

# CBR250FOUR CBR250FOUR

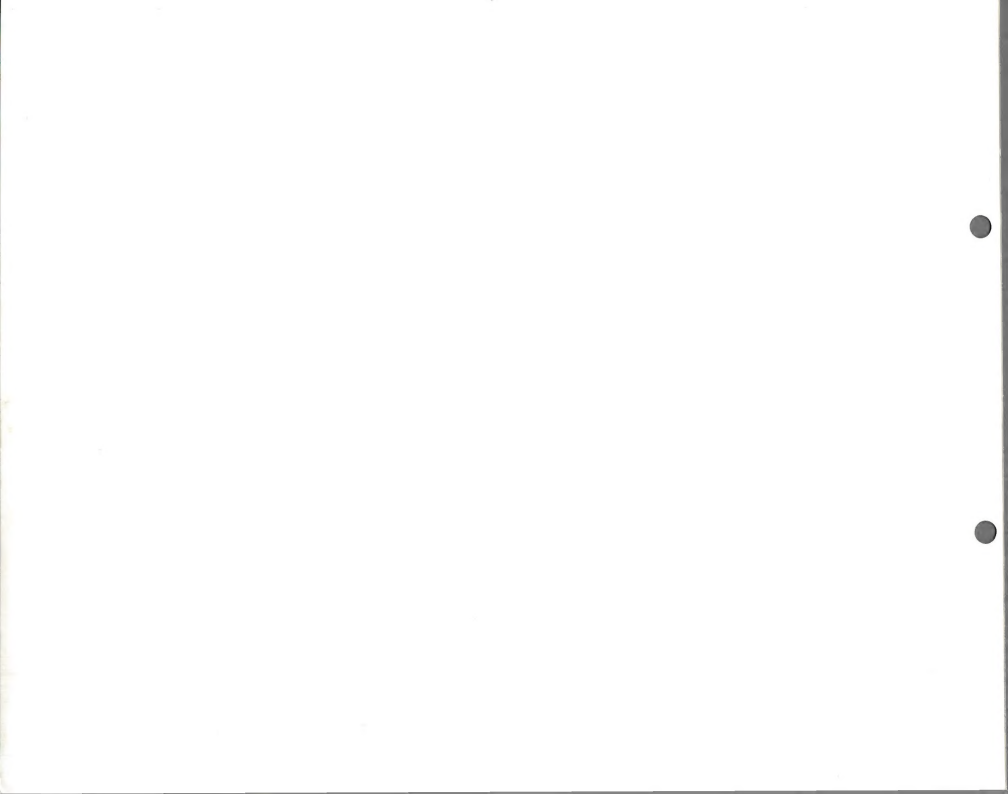
スペシャルエディション

CBR25OR

CBR250FG-YA
(MC14-100)
CBR250RH
(MC17-100)
CBR250RJ
(MC19-100)

パーツリスト

5版



### 本田技研工業株式会社·部品資料課

パーツリスト管理No.	11KT7GJ7
パーツリスト タイトル	CBR250 FOUR CBR250 FOUR スペシャルエディション CBR250 Fo - YA CBR250 R CBR250 Rb CBR250 Rb CBR250 Rk - H
ニュースNa	H 005

ページ

1/2

	1		使用個数 CBR250								
NO	プロック NO.	見出 NO.	新部 品 番 号 R H R J R K R K-2 部 品 名 称	旧部品番号	処置	号	機	A	1	プ	希 望 小売価格
1	E-6	5	28110-KT7-750 1 1 28-〒イング <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> リフ <sup>™</sup> ンキ <sup>™</sup> ヤ-COMP. (44T)	28110-KT7-010	A	1020046					4,000

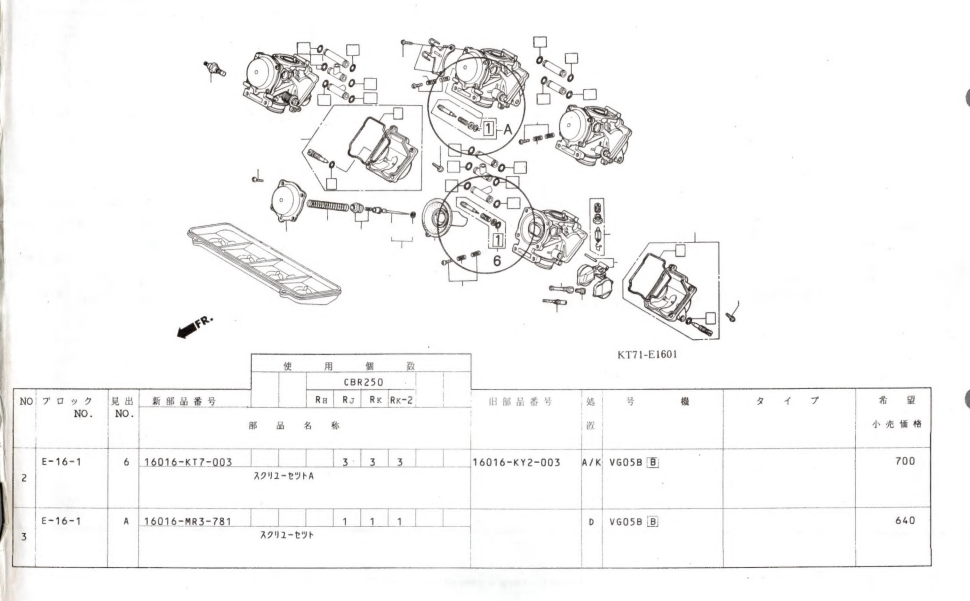
パーツリストを下記内容に変更します。

005

ベージ

2/2

## E-16-1



まえがき 次

エンジン

フレーム

部品番号索引

部品名索引



CBR250FOUR (CBR250Fg)



CBR250FOUR スペシャルエディション [CBR250Fg-YA]



CBR250R (CBR250R<sub>H</sub>)



CBR250R (CBR250RJ)

### 目 次

●パーツリストの ご使用について…… 1 (アドレスNO. B2) 標準整備時間・・・・・・・・・・ 11 (アドレスNO. B12) ●エンジングループ目次…… 14 (アドレスNO, B15) ●フレームグループ目次…… 17 (アドレスNO. C2) ●エンジングループ……… 25 (アドレスNO. D1) ●フレームグループ…… 73 (アドレスNO. G1) ●部品番号索引…………… 188 (アドレスNO.2-C1) ●部品名索引 ……………… 197 (アドレスNO.2-D1)

### パーツリストのご使用について

### ●部品の注文、修理などの資料としてお使い下さい。

- ・販売対象部品を収録してあります。
- ・部品注文は部品番号でご連絡下さい。 (部品は変更される場合がありますのでタイプ・色・メーカー名・号機・ エンジン型式記号を必要に応じて一緒にご連絡下さい。)
- ・使用個数に()がつけられている部品はオプショナル部品です。
- ・使用個数が "N" と表示されている部品は必要に応じて選択して使用する 部品です。
- ・標準整備時間を記載してあります。
- ・パーツリストのイラストレーション(部品図)は部品を探し出す目安として 載せてありますので、現品と形状が異なる場合があります。
- ・部品の標準価格を記載してあります。(本パーツリストに記載の部品標準価格は予告なしに変更することがあります。)

### ●部品に変更があったとき

- ・適用号機欄に号機が記載されます。号機が記載されていない部品は初号機から使用しています。
- ・部品名欄に部品番号が記載されているものはその部品番号に統一されたことを示します。

#### ●パーツリストに変更があったとき

- ・マイクロフィッシュタイプは差替フィッシュを、また平とじ版タイプは改 訂版を適時発行しますので最新のパーツリストをご使用下さい。
- ・前版のパーツリストに対して部品番号の追加または変更があった場合は見 出番号の前に\*マークが表示されています。

### ●部品番号の構成

〈例〉一般部品

〈例〉ボルト・ナット・その他の標準部品

○○○○○ - ○○○○ - ○○ 主部品番号 寸 法 \_ \_\_\_\_ 表面処理 改正 JIS

#### ●色記号と色名は下記の通りです。

・ZA 以降のパーツ色記号は部品名欄に記載されている本田色記号で色名を お知り下さい。

本田色記号	色	名
NH 0	ホワイト	
NH 1	ブラック	
NH 1L	ブラック	
NH 138	シャスタホワイト	
IH 196	ロスホワイト	
H 206M	ミディアムグレーメタリ	リック
B 23L	ノーブルブルー	
B43L	ラスターブルー	
B 127CU	キャンディアリューシャ	rンブルーU
B 161CU	ウエイブブルーメタリ	ック-U
52L	スパークレッド	
R 134	ファイティングレッド	
/R 112MU	スーパーゴールドメタリ	Jック-U

#### ●略語

・パーツリストには下記の略語が使用されています。

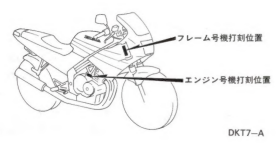
ASSY. ·····アッセンブリー	L.E.D.·········ライトエミッテッド
COMP.·····コンプリート	ダイオード (発光ダイオード)
R.·····ライト(右)	L(100L)リンク(駒数100)
L.·····レフト(左)	A.Cオルタネーティング
STD. ······スタンダード	カーレント(交流)
MMミリメーター	D.C. ···································
Gグラム	A.Mアタッチングマーク
T(22T)チョウ(歯数22)	(貼り付けマーク)
Δアンペア	T.Mトランスクリプトマーク
Vボルト	(転写マーク)
Wワット	C.D.I.・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
WL ·····ウィズラベリング (ストライプ・マ-	(容量放電点火)
WOL ・・・・・・・ウィズアウトラ^ (ストライプ・マ-	
KPH ·····・キロメーター毎時	<del>5</del>

### ●号機管理と打刻位置

	エンジン部品	フレーム部品	キャブレター部品
機種名	エンジン号機	フレーム号機	キャブレター号機
CBR 250Fg	MC14E- 1000029~ 1015563	MC14- 1000014~ 1015467	VG01A A
CBR 250Fg-YA	MC14E- 1000075~ 1015873	MC14- 1000060 ~ 1015767	VG01A A
CBR 250RH	MC14E- 1020009~ 1045497	MC17- 1000006~ 1025449	VG03A B
CBR 250RJ	MC14E- 1050010~	MC19- 1000007~	VG05A A

・キャブレターアッセンブリーはエンジン号機で管理されていますがその構成部品は下記アンダーラインで示したキャブレター号機で管理されています。

VG01A A KC 7





### ●ロックとブランクキー選択表

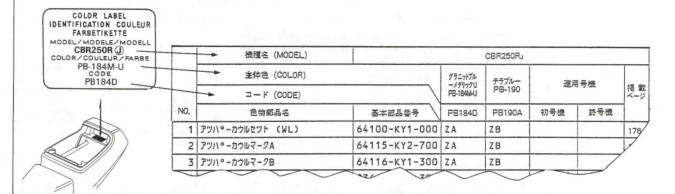
・ロック及びブランクキーの選択は下記選択表をご参照下さい。

タイプ	キーNo.表示
	*01~*20
9171	A**~B**
t / = 0	*21~*40
タイプ2	C**~D**

\*には数字0~9が入ります。

### ●カラーラベル

- ・部品を注文する際には車に貼付されているカラーラベルで機種名、主体色、コードを確認して下さい。
- ・色物部品のご注文はパーツリストの前文に記載されている配色表をご利用下さい。



DKT7-D CBR250RJ



DKT7-C CBR250Fg,Fg-YA,RH

### ●配色表

- ・色物部品をご注文の際は下記一覧表を参照して基本部品番号にパーツ色記号を加えた部品番号でご注文下さい。
  - (例、主体色がシャスタホワイトのテールカバーが必要な時は 83800-KT7-000ZA)
- ・部品名の後に (WL) と記載されている部品にはコーションラベル以外のストライプ、ラベル類が含まれています。
- ・部品名の後に(WOL)と記載されている部品にはストライプ、ラベル類は含まれておりません。

CBR250F0UR(CBR250F<sub>6</sub>)フレーム号機 MC14-1000014~1015767 CBR250F0UR スペシャルエディション(CBR250F<sub>G</sub>-YA)フレーム号機 MC14-1000060~1015767

	機種名 (MODEL)	CBI	R250Fa		CBR250Fg-YA				
	主体色 (COLOR)	シャスタ	ブラック	キャンティアリュ	適用号機				
	⊐− F (CODE)		ホワイト NH-138	NH-1	ーシャンブルーU PB-127C-U	過升	方饭	掲載ページ	
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH138K	NH1A	PB127H	初号機	終号機		
1	アンタ"ーカウル	64230-KT7-700		_	ZA			170	
2	ウイント"スクリーンマーク	64107-KV0-300	ZA	ZA	ZA			179	
3	サイト"カハ"ーマーク	83626-KT7-300	ZA	ZB				180	
4	サイト"カハ"ーマーク	83626-KT7-700			ZA			180	
5	タ"フ"ルシートCOMP。	77200-KT7-000	ZA	ZB	ZC			120	
6	テールカハ゛ー	83800-KT7-000	ZA	ZB	ZC			125	
7	テールカハ"ーマーク	77224-KT7-300	ZA	ZB				179	
8	テールカハ"ーマーク	77224-KT7-700		_	ZA			180	
9	フューエルコツクマーク	83605-KT7-300	ZA	ZB	ZB			180	
10	フューエルタンクサフ "ASSY. (WL)	17520-KT7-000	ZA	ZB				115	
11	フューエルタンクセツト (WL)	175A1-KT7-700		_	ZA			115	
12	フューエルタンクマーク	17509-KT7-300	ZA	ZB				179	
13	フューエルタンクマーク	17509-KT7-700			ZA			179	
14	フロントアツハ°-カウルセツト (WL)	642A0-KT7-000	ZA	ZB				169	
15	フロントアツハ°-カウルセツト (WL)	642A0-KT7-700			ZA			169	

	機種名(MODEL)	CBI	R250Fa		CBR250Fg-YA			
	主体色 (COLOR) コード (CODE)		シャスタ ホワイト NH-138	ブラック NH-1	キャンディアリュ ーシャンブルーU PB-127C-U	適用	号機	掲載
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH138K	NH1A	PB127H	初号機	終号機	-
16	フロントアツハ・・カウルマーク	64131-KT7-300	ZA	ZB				179
17	フロントアツハ・ウカウルマーク	64131-KT7-700			ZA			179
18	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KT7-000	ZA	ZB				92
19	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KT7-700			ZA			92
20	リヤーカウル	77210-KT7-000	ZA	ZB	Z C			120
21	リヤーフ"レーキハ°ネルCOMP。	43110-KV0-000	ZA	ZA	ZA			105
22	L・サイト"カハ"-セツト (WL)	837A0-KT7-000	ZA	ZB				124
23	L.サイト"カハ"-セット (WL)	837A0-KT7-700		-	ZA			124
24	L.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64167-KT7-300	ZA	ZB	-			179
25	L.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64167-KT7-700			ZA			179
26	L.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A2-KT7-000	ZA	ZB				169
27	L.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A2-KT7-700			ZA			169
28	L.71-エルタンクストライフ®	17508-KT7-300	ZA	ZB				179
29	L.71-エルタンクストライフ。	17508-KT7-700			ZA			179
30	L.フロントカウルインナーハ°ネル	64260-KT7-000	ZB	ZA	ZA			170
31	R・サイト"カハ"ーセット (WL)	836A0-KT7-000	ZA	ZB				124
32	R.サイト"カハ"-セット (WL)	836A0-KT7-700			ZA			124
33	R.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64166-KT7-300	ZA	ZB				179
34	R.フェアリンク"サイト"カハ"-ストライフ。	64166-KT7-700			ZA			179
35	R.フェアリンク"サイト"カハ"-セツト (WL)	642A1-KT7-000	ZA	ZB				169
36	R.フェアリンク"サイト"カハ"-セット (WL)	642A1-KT7-700			ZA			169
37	R.71-IN9007X1517°	17507-KT7-300	ZA	ZB				179
38	R.71-IN900771517°	17507-KT7-700			ZA			179
39	R.フロントカウルインナーハ°ネル	64250-KT7-000	ZB	ZA	ZA			170

	機種名 (MODEL)		CBR250R⊮							
	主体色 (COLOR)		ミディアムグレ ーメタリック NH-206M	ロスホワイト NH-196	ロスホワイト NH-196	適用	号機	掲載		
	□- F (CODE)			A# 14 00 1 1	1,000	+n = 148	6-67 C 1488	ページ		
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH206B	NH196H	NH196B	初号機	終号機			
1	アツハ°-カウルセット (WL)	64140-KT7-760	ZA	ZB	ZC			172		
2	アツハ°-カウルマーク	64131-KT7-760	ZA	ZB				181		
3	ウイント"スクリーンストライフ。	64221-KT7-760	ZA	ZB	ZB			181		
4	ウイント"スクリーンセツト (WL)	64100-KT7-760	ZA	ZB	ZB			172		
5	テールカハ"ーセツト (WL)	83810-KT7-760	ZA	ZB	ZC			125		
6	テールカハ"ーマーク	77224-KT7-760	ZA	ZB	ZC			181		
7	ヒペリオンシートカウルストライフ。	83821-KT7-760		ZA				182		
8	ヒ°リオンシートカウルセツト (WL)	83820-KT7-760	ZA	ZB	ZC			121		
9	しゃリオンシートASSY.	77300-KT7-760	ZA	ZA	_		1007936	121		
10	じゃりオンシートASSY。	77300-KT7-761			ZB			121		
11	た°リオンシートASSY.	77300-KT7-761	ZA	ZA		1007937		121		
12	フユーエルタンクサフ"ASSY. (WL)	17520-KT7-760	ZA	ZB	ZC			115		
13	フューエルタンクストライフ。	17507-KT7-760	ZA	ZB				181		
14	フロントフェンダ"-COMP。	61100-KT7-700	ZD	ZE	ZE			92		
15	フロントホイールセツト	44650-KT7-306	ZA	ZB	ZC			101		
16	リヤーホイールセツト	42650-KT7-306	ZA	ZB	ZC			112		
17	ロアーカウルマークA	64314-KT7-760		ZB				182		
18	ロアーカウルマークA	64364-KT7-760	ZA					181		
19	L.アツハ°-カウルストライフ°	64182-KT7-760			ZA			183		
20	Lサイドカバーセット (WL)	83720-KT7-760	ZA	ZB	ZC			125		
21	L.サイト"カハ"-ストライフ。	83715-KT7-760		ZA				182		
22	LサイドカバーストライプA	83735-KT7-760			ZA			184		
23	L.サイト"カハ"-ストライフ°B	83740-KT7-760			ZA			184		
24	L・サイト"カハ"-マーク	83725-KT7-760	ZA					181		
25	L.サイト"カハ"-マーク	83745-KT7-760			ZA			184		
26	L.71-エルタンクストライフ。	17555-KT7-760	-		ZA			183		

	機種名 (MODEL)	CBR250R <sub>H</sub>						
	主体色(COLOR)		ミディアムグレーメタリック	ロスホワイト	ロスホワイト NH-196	適用号機		掲載
	□- k (CODE)		NH-206M	NH-196	INT-190			1句 戦ページ
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH206B	NH196H	NH196B	初号機	終号機	
27	L.フユーエルタンクマーク	17509-KT7-760	ZA	ZB				181
28	L.フユーエルタンクマーク	17556-KT7-760			ZA			183
29	L.フロントカウルインナーハ°ネル	64260-KT7-760	ZA	ZB	ZA			172
30	L.ロアーカウルストライフ。	64371-KT7-760			ZA			183
31	L.ロアーカウルストライフ。	64361-KT7-760	ZA					181
32	L.ロアーカウルストライフ。A	64356-KT7-760		ZA				182
33	L.ロアーカウルストライフ°B	64357-KT7-760		ZA				182
34	L.ロアーカウルストライフ°C	64358-KT7-760		ZA				182
35	L.ロアーカウルストライプ D	64359-KT7-760		ZA				182
36	L.ロアーカウルセット (WL)	64351-KT7-761	ZA	ZB	ZC			174
37	L.ロアーカウルマークA	64375-KT7-760			ZA			183
38	L.ロアーカウルマークB	64362-KT7-760	ZA					181
39	L.ロアーカウルマークB	64374-KT7-760			ZA			183
40	L.ロアーカウルマークC	64377-KT7-760			ZA			183
41	L.ロアーカウルリツト"ストライフ。	64360-KT7-760		ZA				182
42	L.ロアーカウルリツト"ストライフ。	64372-KT7-760			ZA			183
43	L.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643A5-KT7-760		ZA				173
44	L.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643B5-KT7-760	ZA					173
45	L.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643C5-KT7-760			ZA			173
46	L.ロアーカウルリツト "マーク	64363-KT7-760	ZA					181
47	L.ロアーカウルリツト"マーク (A)	64373-KT7-760			ZA			183
48	R.アツハ°-カウルストライフ°	64132-KT7-760			ZA			183
49	R・インナーホ°ケツト	64250-KT7-760	ZA	ZB	ZA			172
50	R.インナーホ°ケツトカハ"-ASSY.	64255-KT7-760	ZA	ZB	ZA			172
51	Rサイドカバーセット (WL)	83620-KT7-760	ZA	ZB	ZC			124
52	R.サイト"カハ"-ストライフ。	83615-KT7-760		ZA				182

	機種名 (MODEL)		CBR250R <sub>H</sub>							
	主体色 (COLOR)		ミディアムグレ	ロスホワイト	ロスホワイト	70	O 4/4			
	コード (CODE)		ーメタリック NH-206M	NH-196	NH-196	10 H	号機	掲載ページ		
NO.	色物部品名	基本部品番号	NH206B	NH196H	NH196B	初号機	終号機			
53	R.サイドカバーストライプA	83635-KT7-760			ZA			184		
54	R.サイト"カハ"-ストライフ°B	83640-KT7-760			ZA			184		
55	R.サイト"カハ"-マーク	83625-KT7-760	ZA					181		
56	R.サイト"カハ"-マーク	83645-KT7-760			ZA			184		
57	R.フユーエルタンクストライフ。	17505-KT7-760			ZA			183		
58	R.フユーエルタンクマーク	17508-KT7-760	ZA	ZB				181		
59	R.71-IN9007-0	17506-KT7-760			ZA			183		
60	R.ロアーカウルストライフ。	64311-KT7-760	ZA					181		
61	R.ロアーカウルストライフ°	64321-KT7-760			ZA			183		
62	R.ロアーカウルストライフ°	64309-KT7-760		ZA				182		
63	R.ロアーカウルストライフ。A	64306-KT7-760		ZA				182		
64	R.ロアーカウルストライフ°B	64307-KT7-760		ZA				182		
65	R.ロアーカウルストライフ°C	64308-KT7-760		ZA				182		
66	R.ロアーカウルセット (WL)	64301-KT7-761	ZA	ZB	ZC			173		
67	R.ロアーカウルマークA	64325-KT7-760	-		ZA			183		
68	R.ロアーカウルマークB	64324-KT7-760			ZA			183		
69	R.ロアーカウルマークB	64312-KT7-760	ZA	-				181		
70	R.ロアーカウルマークC	64327-KT7-760			ZA			183		
71	R.ロアーカウルリツト"ストライフ。	64310-KT7-760		ZA				182		
72	R.ロアーカウルリツト"ストライフ。	64322-KT7-760			ZA			183		
73	R.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643A0-KT7-760		ZA				173		
74	R.ロアーカウルリツト"セツト (WL)	643B0-KT7-760	ZA					173		
75	R.ロアーカウルリット"セット (WL)	643CO-KT7-760			ZA			173		
76	R.ロアーカウルリツト"マーク	64313-KT7-760	ZA					181		
77	R.ロアーカウルリツト"マーク (A)	64323-KT7-760			ZA			183		
78	R.ロアーカウルリット "マーク (B)	64326-KT7-760			ZA			183		

### CBR250R (CBR250RJ) MC19-1000007~

	機種名 (MODEL)			CBR250RJ			
	主体色(COLOR)	グラニットブル	テラブルー	700	I I 4400		
	∃- F (CODE)		ーメタリックU PB-184M-U	PB-190	適用号機		掲載ページ
NO.	色物部品名	基本部品番号	PB184D	PB190A	初号機	終号機	
1	アツハ°-カウルセツト (WL)	64100-KY1-000	ZA	ZB			176
2	アツハ°-カウルマークA	64115-KY2-700	ZA	ZB			185
3	アツハ°-カウルマ-クB	64116-KY1-300	ZA	ZB			185
4	サイト"カハ"ーマーク	83611-KY1-300	ZA				185
5	スヒ°ート"メーターキ"ヤーホ"ツクスASSY.	44800-KY1-003	ZA	ZB			103
6	フューエルタンクストライフ。A	17506-KY1-300		ZA			186
7	フューエルタンクストライフ°B	17509-KY1-300	ZA				185
8	フューエルタンクセット (WL)	17520-KY1-000	ZA	ZB			118
9	フロントフェンタ"-COMP.	61100-KY1-000	ZA	ZB			93
10	フロントホイールセツト	44650-KY1-305	ZA	ZB			103
11	リヤーシートカウルセツト (WL)	77220-KY1-000	ZA	ZB			126
12	リヤーシートカウルマーク	77216-KY2-700	ZA	ZB			185
13	リヤーホイールセツト	42650-KY1-305	ZA	ZB			113
14	ロアーカウルマークA	64328-KY1-300		ZA			186
15	L.アツハ°-カウルストライフ°A	64112-KY1-300	ZA	ZB			185
16	L.アツハ°-カウルストライフ°B	64114-KY1-300		ZA			186
17	L.アツハ°-カウルストライフ°C	64119-KY1-300	ZA				185
18	L.サイト"カハ"-ストライフ。A	83712-KY1-300		ZA			187
19	L・サイト "カハ"-ストライフ。B	83713-KY1-300	ZA				185
20	L.サイト"カハ"-セツト (WL)	83700-KY1-000	ZA	ZB			126
21	L.フユーエルタンクマーク	17508-KY1-300	ZA	ZB			185
22	L.ロアーカウルストライフ。A	64371-KY1-300		ZA			186
23	L.ロアーカウルストライフ°B	64372-KY1-300		ZA			186
24	L.ロアーカウルストライフ°C	64373-KY1-300		ZA			186
25	L.ロアーカウルストライフ°D	64374-KY1-300		ZA			186
26	L.ロアーカウルストライフ°E	64326-KY1-300		ZA			186

	機種名 (MODEL)			CBR250RJ				
	主体色 (COLOR)		グラニットブル	テラブルー	200 B	適用号機		
	⊐-F (CODE)		ーメタリックU PB-184M-U	PB-190	XILI	7 7 198	掲載ページ	
NO.	色物部品名	基本部品普号	PB184D	PB190A	初号機	終号機	186 185 185 185 177 186 185 185 185 185 185 186 185 187 185	
27	L.ロアーカウルストライフ。I	64327-KY1-300		ZA			186	
28	L.ロアーカウルストライフ。J	64382-KY1-300	ZA				185	
29	L.ロアーカウルストライフ。K	64383-KY1-300	ZA				185	
30	L.ロアーカウルストライフ°N	64384-KY1-300	ZA				185	
31	L.ロアーカウルセット (WL)	64350-KY1-000	ZA	ZB			177	
32	L.ロアーカウルマークB	64379-KY1-300		ZA			186	
33	L.ロアーカウルマークC	64381-KY1-300	ZA				185	
34	R.アツハ°-カウルストライフ°A	64111-KY1-300	ZA	ZB			185	
35	R.アツハ°-カウルストライフ°B	64113-KY1-300		ZA			186	
36	R.アツハ°-カウルストライフ°C	64118-KY1-300	ZA				185	
37	R.サイト"カハ"-ストライフ。A	83612-KY1-300		ZA			187	
38	R.サイト"カハ"-ストライフ°B	83613-KY1-300	ZA				185	
39	R.サイト"カハ"-セツト (WL)	83600-KY1-000	ZA	ZB			126	
40	R.71-IIV9ンクマーク	17507-KY1-300	ZA	ZB			185	
41	R.ロアーカウルストライフ®A	64321-KY1-300		ZA			186	
42	R.ロアーカウルストライフ°B	64322-KY1-300		ZA			186	
43	R.ロアーカウルストライフ°C	64323-KY1-300		ZA			186	
44	R.ロアーカラルストライフ°D	64324-KY1-300		ZA			186	
45	R.ロアーカウルストライフ°E	64325-KY1-300		ZA			186	
46	R.ロアーカウルストライフ°F	64375-KY1-300		ZA			186	
47	R.ロアーカウルストライフ。G	64376-KY1-300		ZA			186	
48	R.ロアーカウルストライフ°J	64332-KY1-300	ZA				185	
49	R.ロアーカウルストライフ°K	64333-KY1-300	ZA				185	
50	R.ロアーカウルストライフ°N	64334-KY1-300	ZA				185	
51	R.ロアーカウルセット (WL)	64300-KY1-000	ZA	ZB			176	
52	R.ロアーカウルマークB	64329-KY1-300		ZA			186	
53	R.ロアーカウルマークC	64331-KY1-300	ZA				185	

●このパーツリストは昭和63和5月1日現在で編集してあります。

初版 昭和61年3月20日 本田技研工業株式会社

### 標準整備時間

点検整備に必要な作業時間の標準を示し、お店での適正な整備時間、料金の目安としていただくた めのものです。

※標準整備時間はパーツリストのブロックに従い、各ブロック別に代表作業名(部品名)をあげ、 その時間を0.1時間単位で表してあります。

### 1. 標準整備時間について



※余裕時間は機能別(作業ブロック)ランクにより系数を変更して計算してあります。

#### 2. 標準整備時間算出の条件

- ・工具、整備機器はホンダの指定するものを標準とします。(ハンドツールを原則とする)
- ・作業者はホンダ車の整備経験が3年程度
- ・作業手順はホンダのサービスマニュアルに従っています。作業は I 名で行ない、2 名以上の場合は延時間で表現されています。

#### 3. 標準整備時間の範囲・内容

- ・整備時間は全て正常な状態で1個あたりの時間を算出してあります。事故車や特別装備車などは別料金となります。
- ・出張サービス、故障時の引取り、納車などの料金は別料金になります。
- ・代表部品名の下に●印で記載されている部品の整備時間は代表部品名の整備時間と同時間です。
- ・代表部品は整備作業の順序等に関係なく選ばれています。
- ・時間の前に\*\*印があるものはエンジンの脱着作業を必要とし、エンジン脱着時間を含んでおります

#### 4. 整備時間の算出

計算しやすい十進法に読みかえてあります。従って表示されている整備時間の実時間は次のようになります。

<b>修備時間</b>	時間
0.3	18分
1.5	1時間30分

### 5. 工賃の算出法

整備時間にそのまま賃率(時間当り工賃)をかけるか時間-料金早見表をご利用ください

整備時間 × 賃率 0.2 × 4000 = 800円

 $0.2 \times 4500 = 900 \oplus$ 

#### ●標準整備時間の算出例

- 1. 同時に2ヶ所以上修理を行う場合
  - ~! 作業系統が全く別の場合

→それぞれの整備時間を加算する

整	備	項	B	標準整備時間
カムシャフ	I COMP			1.3
R.カバーCC	MP.			0.8

整備時間 1.3+0.8=2.1

\*6.9

### ~ 2 作業系統が同じ場合

→最後の交換部品の作業整備時間とする

シリンダーヘッドASSY.

列 2	整	備	項	目	標準整備時間
	カムシャフ	COMP.			1.3
	ギヤートレイ	インCOMB	0		1.1

整備時間 6.9

### ~3 作業の一部が重複した場合

例 3

整	備	項	E	標準整備時間	
クランクシ	ヤフトCO	MP.		<b>*</b> 7.5	
ミッション	メインシ	ヤフトCO	MP.	*5.2	
クランクケ・	ース分割	*4.7			

クランクケース分割が重複作業 整備時間 (7.5+5.2)-4.7=8.0

### 2. 作業名に記載されていない作業の算出

例4 クラッチプレートの交換

整	備	項	目	標準整備時間
クラッチフ (カンレン			7	0.9

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

### 例5 リヤーブレーキカムの交換

整	整備		自	標準整備時間
リヤーブレー				0.6

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

### ●調整・清掃・脱着時間

( ): CBR250R

整 備 項 目	標準整備時間	備	考
キャブレター分解調整	2.6(2.7)	エンジン取付け後の調	整含む
エンジン脱着	2.6(2.9)	関連する点検・調整含	t
クランクケース分割	*4.7(*5.0)	エンジン脱着含む	
キャブレターアイドリング	0.1		
キャブレター同調調整	0.5(0.6)		
キャブレターフロートレベル調整	1.0(1.1)		
タペット間隙点検	0.7(1.0)		
タペット調整	1.0(1.3)		
( シリンダー増0.2加算する。)			
点火時期点検	0.2		
クラッチ調整	0.1	レバー遊び調整含む	
スロットルケーブル調整	0.1		
ディスクブレーキエアー抜き	0.2		
リヤーブレーキ調整	0.1	リヤーブレーキシュー	-調整含まず
ドライブチェン調整	1.0		
ラジエター液交換	0.4		

- 外注加工費は別途請求する

(シリンダーボーリング・クランクシャフト組立等)

### このパーツリストは新標準整備時間を適用しております。

このパーツリストは標準整備時間の全体見直しを適用したものです。 従ってこの標準整備時間(工数)をそのまま適用してください。

# 時 間一料金早見表

貸率 時間	¥3,600/H	¥3,700/H	¥3,800 H	¥3,900/H	¥4,000/H	¥4,100/H	¥4,200/H	¥4,300. H	¥4,400/H	¥4,500. H	¥4,600/H	¥4,700/H	¥4,800/H	¥4,900/H	¥5,000/H	¥5,100/H	¥5,200/H	¥5,300/H	¥5,400. H	¥5,500 H
0.1	360	370	380	390	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540	550
0.2	720	740	760	780	800	820	840	860	880	900	920	940	960	980	1,000	1,020	1,040	1,060	1,080	1,100
0.3	1,080	1,110	1,140	1,170	1,200	1,230	1,260	1,290	1,320	1,350	1,380	1,410	1,440	1,470	1,500	1,530	1,560	1,590	1,620	1,650
0.4	1,440	1,480	1,520	1,560	1,600	1,640	1,680	1,720	1,760	1,800	1,840	1,880	1,920	1,960	2,000	2,040	2,080	2,120	2,160	2,200
0.5	1,800	1,850	1,900	1,950	2,000	2,050	2,100	2,150	2,200	2,250	2,300	2,350	2,400	2,450	2,500	2,550	2,600	2,650	2,700	2,750
0.6	2,160	2,220	2,280	2,340	2,400	2,460	2,520	2,580	2,640	2,700	2,760	2,820	2,880	2,940	3,000	3,060	3,120	3,180	3,240	3,300
0.7	2,520	2,590	2,660	2,730	2,800	2,870	2,940	3,010	3,080	3,150	3,220	3,290	3,360	3,430	3,500	3,570	3,640	3,710	3,780	3,850
0.8	2,880	2,960	3,040	3,120	3,200	3,280	3,360	3,440	3,520	3,600	3,680	3,760	3,840	3,920	4,000	4,080	4,160	4,240	4,320	4,400
0.9	3,240	3,330	3,420	3,510	3,600	3,690	3,780	3,870	3,960	4,050	4,140	4,230	4,320	4,410	4,500	4,590	4,680	4,770	4,860	4,950
1.0	3,600	3,700	3,800	3,900	4,000	4,100	4,200	4,300	4,400	4,500	4,600	4,700	4,800	4,900	5,000	5,100	5,200	5,300	5,400	5,500
2.0	7,200	7,400	7,600	7,800	8,000	8,200	8,400	8,600	8,800	9,000	9,200	9,400	9,600	9,800	10,000	10,200	10,400	10,600	10,800	11,000
3.0	10,800	11,100	11,400	11,700	12,000	12,300	12,600	12,900	13,200	13,500	13,800	14,100	14,400	14,700	15,000	15,300	15,600	15,900	16,200	16,500
4.0	14,400	14,800	15,200	15,600	16,000	16,400	16,800	17,200	17,600	18,000	18,400	18,800	19,200	19,600	20,000	20,400	20,800	21,200	21,600	22,000
5.0	18,000	18,500	19,000	19,500	20,000	20,500	21,000	21,500	22,000	22,500	23,000	23,500	24,000	24,500	25,000	25,500	26,000	26,500	27,000	27,500
6.0	21,600	22,200	22,800	23,400	24,000	24,600	25,200	25,800	26,400	27,000	27,600	28,200	28,800	29,400	30,000	30,600	31,200	31,800	32,400	33,000
7.0	25,200	25,900	26,600	27,300	28,000	28,700	29,400	30,100	30,800	31,500	32,200	32,900	33,600	34,300	35,000	35,700	36,400	37,100	37,800	38,500
8.0	28,800	29,600	30,400	31,200	32,000	32,800	33,600	34,400	35,200	36,000	36,800	37,600	38,400	39,200	40,000	40,800	41,600	42,400	43,200	44,000
9.0	32,400	33,300	34,200	35,100	36,000	36,900	37,800	38,700	39,600	40,500	41,400	42,300	43,200	44,100	45,000	45,900	46,800	47,700	48,600	49,500
10.0	36,000	37,000	38,000	39,000	40,000	41,000	42,000	43,000	44,000	45,000	46,000	47,000	48,000	49,000	50,000	51,000	52,000	53,000	54,000	55,000
11.0	39,600	40,700	41,800	42,900	44,000	45,100	46,200	47,300.	48,400	49,500	50,600	51,700	52,800	53,900	55,000	56,100	57,200	58,300	59,400	60,500
12.0	43,200	44,400	45,600	46,800	48,000	49,200	50,400	51,600	52,800	54,000	55,200	56,400	57,600	58,800	60,000	61,200	62,400	63,600	64,800	66,000
13.0	46,800	48,100	49,400	50,700	52,000	53,300	54,600	55,900	57,200	58,500	59,800	61,100	62,400	63,700	65,000	66,300	67,600	68,900	70,200	71,500
14.0	50,400	51,800	53,200	54,600	56,000	57,400	58,800	60,200	61,600	63,000	64,400	65,800	67,200	68,600	70,000	71,400	72,800	74,200	75,600	77,000
15.0	54,000	55,500	57,000	58,500	60,000	61,500	63,000	64,500	66,000	67,500	69,000	70,500	72,000	73,500	75,000	76,500	78,000	79,500	81,000	82,500
16.0	57,600	59,200	60,800	62,400	64,000	65,600	67,200	68,800	70,400	72,000	73,600	75,200	76,800	78,400	80,000	81,600	83,200	84,800	86,400	88,000

			エンジン	グループ	目 次			
E-1	シリンダーヘッドカバー	D1	E-2	シリンダーヘッド	D 2	・イラスト内の見 E一 3	出し番号は本文イラストの見出し番号と異なっカムシャフト・バルブ	る場合があります。 D 5
				18 15 20 12 21 18 20 14 20 14 20 14 20 14 20 15	29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	29 - 23 24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	17 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	11 5 5 15 15 12 12 14 22 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
E-4	R. クランクケースカバー	D10	E-5	クラッチ	D12	E-6	スターティングクラッチ	D14
110	11 11 12 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 1	A 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	15 12 13 9 9 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		5 0 19	19 0 6 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	13
E-7	ジェネレーター	D16	E-8	L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR 2 5 0 FG ・FG - YA・ RH)	E 2	E-8-1	L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR 2 5 0 RJ	) E3
		72.00	17 - 5 10 - 10 8 - 6	13 19 19 10 20 9	12 12 12 12	13 10	22 15 19 19 17 11 18 22 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	20 20 20 31 1111

エンジン グループ 目	次
-------------	---

						・イラスト内の見	出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる	場合があります。
E-9	スターティングモーター	E4	E-10	オイルボンプ・オイルバン	E 5	E-11	クランクケースセット (CBR 2 5 0 F G - F G - Y A)	E7
3 12		6	Δ.	21 10 21 10 21 10 21 10 21 10 21 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 0 0 7 2 0 0 7 2 0 0 7 2 0 0 0 7 3 0 0 0 0 7 3 0 0 0 0 0 7 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	13 - 0	16 22 7 18 7 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	21 10 20 20 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
E-11-1	クランクケースセット (CBR250RH・RJ)	E 9	E-12	クランクシャフト・ピストン	E11	E-13	トランスミッション (CBR250FG・FG-YA・ RH)	E14
27-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-	22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	30 17-13 21 21 -11 20 6			2 0-11 2 3 7 7	37 33 32 32 32 33 33 33 33 33 33 33 33 33	10000000000000000000000000000000000000	
E-13-1	トランスミッション (CBR 2 5 0 RJ)	F1	E-14	ギヤーシフトドラム	F3	E-15	ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR 2 5 0 FG - FG - YA・ RH)	F6
	14 22 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		22 - C 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	5 22 27 20 21 22 23 24 24 25 26 27 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21		24 - 24   24   34   34   34   34   34   34	7 16 0 12 22 1 12 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21

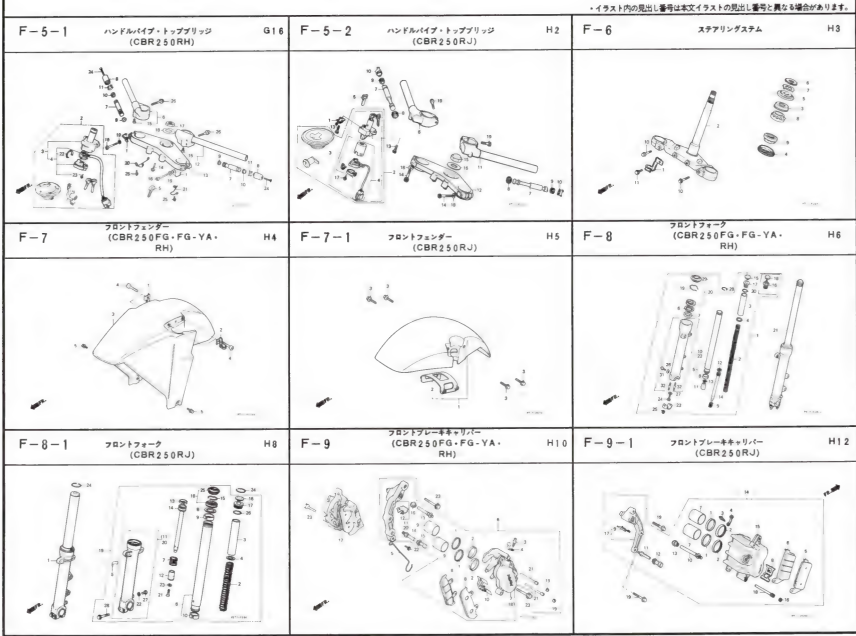
る場合があります。	号は本文イラストの見出し番号と異な	・イラスト内の見出し					
F12	キャブレター (構成部品)	E-16-1	) F9	キャブレター (ASSY. )	E-16	ーターパイプ・サーモスタット F8 (CBR 2 5 0 RJ)	E-15-1
5 11 1 2 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	13	28 - 27 - 22 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23		24 17 20 38 17 19 37 26 3	12 12 15 10 11 14	7 16 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
			F16	ガスケットキットB	EOP-2	ガスケットキットA F15	EOP-1

フ	レー	-ム	グ	ル	ープ

目 次

5場合があります。	ラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる					
G3	2	G <sub>2</sub> F	-1-1 ^>F71F (CBR250RJ)	G1	ヘッドライト (CBR250FG・ FG-YA・RH)	F-1
200	9 15 23 31 19 15 17 6 17 6 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	17	13 10 17 4 4 10 15 10 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3		
G 9	3 — 1 ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 250 RJ)	G7 F-	ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 FG・ FG - YA・ RH)	G 5	≠-9- (CBR250RJ)	F-2-1
13 10 20	11 25 15 16 17 24 24 24	20 No. 10	21 - 22 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	16 30 30 30 16 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	31 18 34 11 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	29 17
G14	ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR250FG・FG-YA)	G12 F-	- 4 - 1 フロントプレーキマスターシリンダー (CBR 2 5 0 RH · RJ)	GII	フロントブレーキマスターシリンダー (CBR250FG・FG-YA)	F-4
13 8 10 12 9 19 10 10 00 000	g 2 24	31 11 13 14 35 10 12 36	22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29		14 14 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	14 18

		目 次
F-5-1 ハンドルパイプ・トップブリッジ G16 F- (CBR 2 5 0 RH)	- 5 — 2 ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR250RJ)	H 2



	フレーム グループ 目 次	
プロントポイール F-10 (CBR250FG・FG・YA・ H13	F-10-1 70>1*1-n H15 (CBR250RJ)	・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。 F-11 リヤーブレーキパネル (CBR250FG・FG-YA)
15 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		
F-11-1 リヤーブレーキマスターシリンダー 12 (CBR250RH)	F-11-2 リヤーブレーキマスターシリンダー 14 (CBR250RJ)	F-11-3 リヤーブレーキキャリパー (CBR250RH・RJ)
21 10 22 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21 15 21 13 22 23 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	20 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
F-12 リヤーホイール (CBR250FG・FG-YA)	F-12-1 リヤーホイール 18 (CBR250RH・RJ)	テー13 (CBR250FG・FG-YA・ I11 RH)
	16 5 7 15 10 10 13 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	28 Q 25 19 20 19 20 19 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

フレーム	グループ
------	------

目次

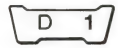
		・イラスト内の見出し書号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-13-1 フューエルタンク (CBR250RJ)	F-14 シート・リヤーカウル (CBR250FG・FG・YA)	F-14-1 シート・ピリオンシートカウル J1 (CBR250RH)
21 22 21 18 31 19 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		14 6 - 13 10 10 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11
F-14-2 >-+ (CBR250RJ) J3	F-15 サイドカバー (CBR250FG・ J4 FG-YA・RH)	F-15-1 サイドカバー J6 (CBR250RJ)
	5 5 6 - 20 2 2 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
バッテリー・バッテリーボックス F-16 (CBR250FG・FG-YA・ J8 RH)	F-16-1 パッテリー・パッテリーボックス J9 (CBR250RJ)	F-17 (CBR250FG-FG-YA- J10 RH)
20 3 5 7 6 -7 15 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	0-13 0-13 0-13 0-13 0-13 0-13 0-13 0-13 0-13 11	15 16 7 12 14 5 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

	フレーム グループ 目 次	・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。
F-17-1 = +7-29-7- J11 (CBR250RJ)	F-18 ±+ソ-ストマフラー J12	ペダル・スタンド F-19 (CBR250FG・FG-YA・ J13 RH)
17 - 13 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	To the second se	25 0 38 19 22 20 28 11 15 27 20 20 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
F-19-1 ペダル・スタンド J15 (CBR250RJ)	F-20 ステップ K1 (CBR250FG・FG-YA)	F-20-1 ステップ (CBR250RH) K3
10 23 23 15 25 26 16 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	11 13 14 16 22 18 23 23 23 24 25 11 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	24 da
F-20-2 ステップ (CBR250RJ) K4	F-21	F-21-1 リヤーフォーク K7 (CBR250RH)
		17 III III III III III III III III III I

			フレーム	グループ	目 次		し書号は本文イラストの見出し書	号と異なる場合があります。
F-21-2	リヤーフォーク (CBR250RJ)	K8 F	-22	リヤークッション (CBR250FG・FG- RH)	YA• K10	F-22-1	リヤークッション (CBR 2 5 0 RJ)	K12
5 30 77 10 11 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		15	26 9 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 19 6 22 19 6 22 19 6 22 19 6 22 19 6 22 19 6 22 19 19 6 22 19 19 6 22 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	18 0 8 9	5 17 18 18 20 20 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	12 20 20 11 20 11 10 11 10
	フェンダー R250FG・FG-YA・ RH)	K13 F	-23-1	リヤーフェンダー (CBR250RJ)	K14	F-24	フロントウインカー (CBR250FG・FG- RH)	YA • K15
2 (2)	6-19 14 3 14 15 16 17 14 3 16 17 14 3 16 17 14 3 16 17 14 3 16 17 14 3 16 17 14 3 16 17 17 14 3 16 17 17 18 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	5 19 20 70	1-0		7 -4 -2 -7 -7 -13 -14 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15 -15			
F-24-1 702	トウインカー (CBR 2 5 0 RJ)	K16 F	-25	テールライト (CBR25 FG-YA・RH)	0FG • L2	F-25-1	テールライト (CBR250RJ)	L3
	24 23 14 25 13 23 34 25 13 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 2		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 3 1 m	2 4		- TANO

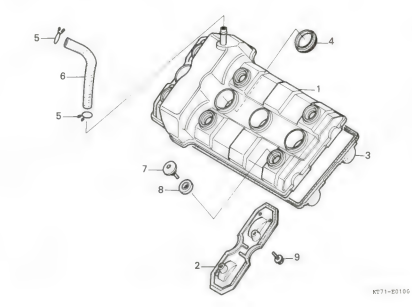
		フレ	ーム グループ	目次			
					・イラスト内の見出	し番号は本文イラストの見出し番号と異なる	場合があります。
F-26	ワイヤーハーネス (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)	L4 F-26	ワイヤーハーネス (CBR250RJ)	L6	F-27	ラジエター (CBR250FG・ FG-YA・RH)	L 8
	7 5 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	23 9 16 16 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	22 17 18	17 25 8 8 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	2 500 C 500 C
F-27-1	ラジエター (CBR250RJ)	L10 F-28	フレームボディ (CBR250FG・FG-YA・ RH)	L12	F-28-1	フレームボディ (CBR250RJ)	L15
33 3	21 20 3 20 3 20 3 20 3 20 3 20 3 20 3 20	20 13 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	30 31 31 32 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	33 39 39	10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	15 2 1 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-18 -18
F-29	ツール	L16 F-30	カウル (CBR250FG・FG-YA)	MI	F-30-1	カウル (CBR250RH)	M4
10	3 15 14 15 15 16 15 15 16 15 15 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		14 23 24 25 21 21 21 25 27 27 27 27 28 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	17 13 13 12 20 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2 2 2 2 3 5 5 5	23	14 20 17 10 26 17 21 17 24 24

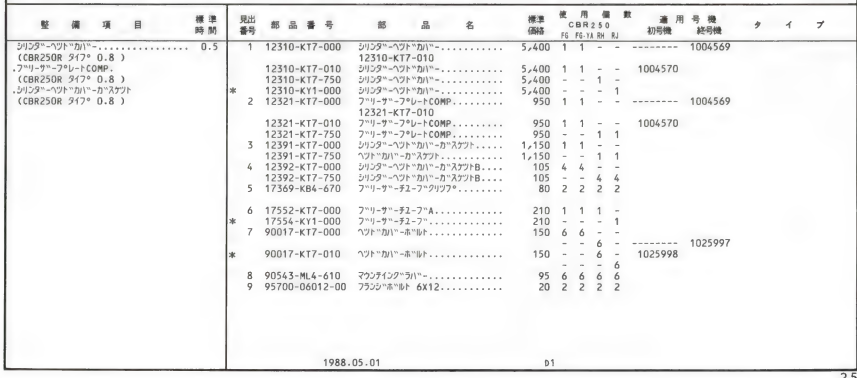
		<ul><li>・イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。</li></ul>
F-30-2 カウル (CBR250RJ) M8	F-31	F — 3 1 — 1 ストライブ (CBR250RH — M13 主体色 NH-206M)
21	DECEMBER (1)	
F-31-2 ストライプ (CBR250RH- 主体色 NH-196 TYPE2)	F-31-3 ストライプ (CBR250RH- 主体色 NH-196 TYPE3)	F - 3 1 - 4 ストライプ (CBR250RJ - N1 主体色 PB - 184M - U)
	(2) 220 220 220 220 220 220 220 220 220 2	(1) (1) (2) (2) (2) (3) (4) (5) (4) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
F-31-5 ストライプ (CBR250RJ- N2 主体色 PB-190)		
28 17 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		



E - 1

シリンダーヘッドカバー

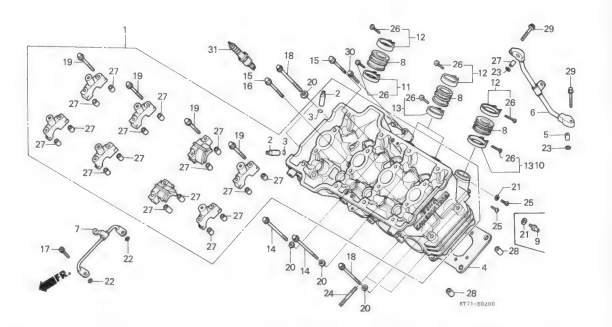






E - 2

シリンダーヘッド



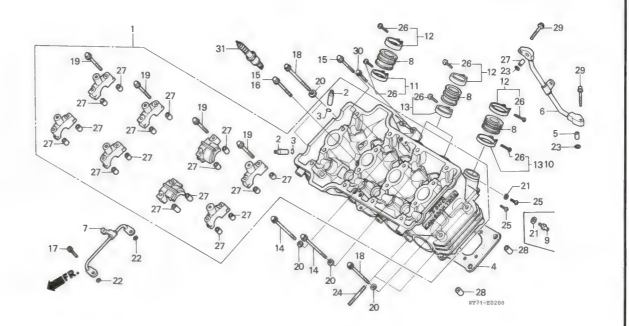
整備項目	標準時間	見出	部品青号	部 品 名	標準 使 用 個 <b>価格</b> FG FG-YARH RJ	數 適用	号機終号機	9	1	ブ
シリンタ "ーヘット"ASSY	6.9	1	12010-KT7-000	シリンタ"-ヘット"ASSY	53,600 1 1		1004706			
(CBR25OR 317° 7.2)			12010-KT7-020	シリンタ"-ヘット"ASSY	53,600 1 1	1004707				
ハ``ルフ``カ``イト``	3.5		12010-KT7-750	シリンタ"ーヘット"ASSY	53,600 1 -					
(CBR25OR 917° 3.8 )		*	12010-KY1-000	シリンタ"-ヘット"ASSY	53,600 1					
( リーマシュウセイ フ <i>ク</i> ム )		2	12205-KT7-305	ハ"ルフ"カ"イト"	500 16 16					
( イツコマシ 0.3 カサン )			12204-KT7-306	ハ"ルフ"カ"イト" (OS.)	500 16 -					
( バルブラユウセイ <i>フクマ</i> ズ )		*	12204-KY1-305	ハ"ルフ"カ"イト"	500 16					
( シユウセイシッハ <b>0.2</b> クワエル )		3	12216-ZE5-300	<b>ハ</b> 、ルフ、カ、イト、クリツフ。	30 16 16					
<b>リリンタ ^ ー ヘツト ^ カ ^ スケツト</b>	2.8	1	90705-KT7-750	<b>ハ</b> "ルフ"カ"イト"クリツフ。	35 16 16					
CBR250R 917° 3.1 )		4	12251-KT7-003	シリンダ ニヘツト "カ"スケツト	1,550 1 1					
イルホースCOMP	0.6	1	12251-KT7-751	シリンタ"-ヘツト"カ"スケツト	1,550 1 -					
CBR250R 317° 0.8 )		*	12251-KY1-003	シリンタ"-ヘツト"カ"スケツト	1,550 1					
ヤフッレターインシュレーター		*	12251-KY1-004	シリンタ"-ヘツト"カ"スケツト	1,550 1					
CBR250R 917° 0.8 )  ( 179°10'11')		5	15515-KT7-000	オリフイス 2.0MM	180 1 1 1 1					
CBR250RH 317° 0.9 )		6	15520-KT7-000	オイルホースCOMP	2,600 1 1		1014791			
1lv1\°71\°17°	0.5		15520-KT7-010	オイルホースCOMP	1,550 1 1	,				
CBR250R 917° 0.8 )					1 -					
		*	15520-KT7-020	オイルホースCOMP	1,550 1					
		7	15530-KT7-000	オイルハ°スハ°イフ°	680 1 1 1 1					
		8	16211-KT7-000	<b>キヤフ</b>	370 4 4					
			16211-KT7-750	キヤフ "レターインシュレーター	370 4 -					
		*	16211-KY1-000	キヤフ"レターインシ2レーター	370 4					
		9	16214-MB0-000	フ"-ストジヨイント	140 1 1 1 -					
		* 10	16216-KY1-000	インシュレーターハ"ント"	210 1					
		11	16217-KT7-000	1ンシ2レーターハ"ント"C	210 1 1					
			16217-KT7-750	1292V-3-N"21"C	210 1 -					
		*	16217-KY1-000	1292U-9-N"21"C	210 1					
			1988	.05.01	D2					



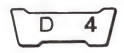
プロックNO.

E - 2

シリンダーヘッド

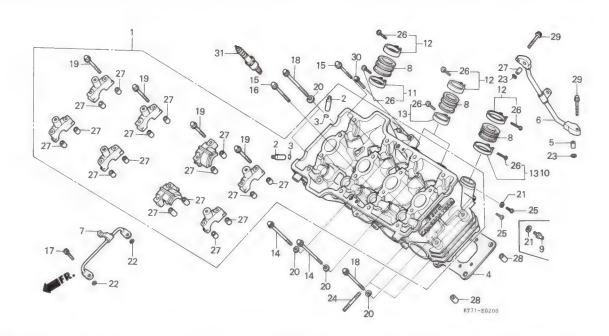


整	備	項	目	標準時間	見出	部 品	*	号	部	ā	名	柳	字 bk	C	用 BR:	2 5 0		初号相	用機	号 機 終号機	9	1	プ
					12	16218	-KT7	-000	10020-5	7-/1") A			70	4	4	4	4						
					13	16219			インシュレージ	8-11"ント"B			70	3	3	-	-						
						16219			インシュレージ	3-11"ント"B			10	-	-	3							
					*	16219	-KY1	-000	インシスレージ	8-11"ント"B			10	-	-	-	2						
					14	90002	-KT7	-000	フランシ゛ホ゛	111 7X68			70	4	4	-	-						
														-	-	4	-			1020245			
						90002	-KT7	-750	フランシぃホぃ	`ሁԻ 7X70			70	-	-	4	-	10202	46				
					*	90002	KY1	-000					70	-	-	_	4						
					15	90006	-KT7	-000	フランシッホ	`Wh 7X55			10	2	2	-	-						
														_	-	1	-			1021425			
						90009	KT7	-750	フランシ゛ホ゛	`WF 7X57			10	-	-	1	-	10214	26				
					*	90009	-KY1	-000	フランシッホ	'WF 7X57			10	***	-	-	1						
					16	90006	-KT7	-750	フランシッホッ	111 8x59	.5		10	_	_	1	1						
					17	90011	463	-000	ソケツトホツ	1 6x12.			55	2	2	2	2						
					18	90012	KT7	-000	フランシッホ	WF 7X71			55	4	4	-	-						
						90012	KT7	-750	フランシッホ	INF 7X73			55	_	-	4	-						
					*	90012	KY1	-000	フランシッホ	INF 7X73			55	_	_	_	4						
					19	90016	KT7	-000	フランシッホッ	WF 6X37			55 1	16	16	16	16						
					20	90415	KT7	-000	ワッシャー 7	7.5X14.5			50	8	8	_	-			1004706			
						90415	KT7	-010	ワツシヤー 7	.5X14.5			50	8	8	-	_	10047	07				
						90415	KT7	-750	ワツシヤー 7	X14.5			50	_	_	8	-						
					*	90415	KY1	-000	ワッシャー 7	7X14.5			50	-	-	-	8						
					21	90452	323	-000	スラストワツき	/ヤー 5MM			55	4	4	4	4						
					22	91313-	MA6	-003	0リング" 4	.8X1.9()	<b>アライ)</b>		80	2	2	2	2						
						91313-	MA6	-005	01)27" 4	.8X1.9(	NOK)		75	2	2	2	2						
					23	91313-	393	-003	0122" 7	.8x2.2.			95	2	2	2	2						
					24	92900-	060	18-0E	スタット"ホ"	W12 6X18	3		35	8	8	_	_						
								1988	.05.01				D3										



E - 2

シリンダーヘッド



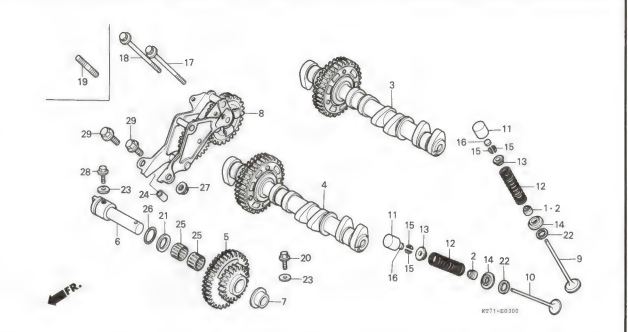
整	備	項	目	標 準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準 価格	使用個数 CBR250 FG FG-YA_RH RJ	適用号機 終号機	9	1	プ
					25	93500-05008-0A	スタツト ** ホ ** ルト2 6 X 2 2	35 10 15					
					26 27 28 29 30	93500-05018-0G 94301-08140 94301-10160 95701-06020-07 95701-06038-07	パ°ンスクリ2- 5x18 /ツクヒ°ン 8x14 /ツクヒ°ン 10x16 フランシッホッルト 6x20 フランシッホッルト 6x38	50	17 17 17 17 2 2 2 2 2 2 2 2				
					* *	98059-58910 98059-58920 98059-59910 98059-59916 98059-59920 98059-59926 98059-60916	λ/\°-97°59" (C8EH9 NGK) λ/\°-97°59" (U24FE9 ND) λ/\°-97°59" (C9EH9 NGK) λ/\°-97°59" (U27FE9 ND) λ/\°-97°59" (U27FE9 ND) λ/\°-97°59" (U27FE9 ND)	シ"カ シ"カ シ"カ シ"カ	4 4 4 -				
					*	98059-60926	λ/\°-27°52" (U31FER9 ND)	シッカ					
						1988.	05.01	DA	4				



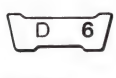
プロックNO.

E - 3

カムシャフト・バルブ

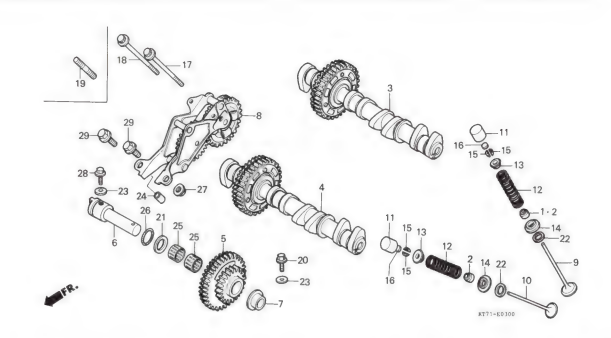


整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	都 品 名	/35/PK	用個 CBR250 FG-YARH RJ	数 適 用 初号機	号機 終号機	9 1	プ
ムシャフトCOMP	1.3	1	12209-KT7-003	ハヅルフヅステムシール・・・・・・・・・・	. 255 8	8				
CBR250R 917° 1.6 )		2		エキソツーストハツルフツステムシール・・・・・		_				
イツコマシ 0.6 カサン )			12219-KT7-752	ハヅルフヅステムシール (NOK)	. 255 -	- 16 16				
<b>5フアーストキッヤーCOMP・・・・・・・・・・・・</b>	3.1	3	14110-KT7-000	インレツトカムシヤフトCOMP		1				
CBR250R 917° 3.4 )			14110-KT7-750	インレツトカムシヤフトCOMP	. 11,000 -	- 1 -				
T-FU12COMP	1.1	1	14110-KY1-000	インレツトカムシヤフトCOMP	,	1				
CBR25OR 317° 1.4 )		4	14210-KT7-000	エキソ"-ストカムシヤフトCOMP		1				
*T-FU12COMP	3.2		14210-KT7-750	エキソ"-ストカムシヤフトCOMP		- 1 -				
CBR25OR 917° 3.5 )		*	14210-KY1-000	エキソツーストカムシヤフトCOMP	,	1				
ל כלת 0.2 פקבער		5	14310-KT7-000	カムフアーストキッヤーCOMP	.,	1				
ハッルフッシートノ シュウセイ フクム )			14310-KT7-751	カムフアーストキッヤーCOMP	. ,	- 1 -				
ハッルフッカッイトッノ コウカン フクマスッ )		*	14310-KY1-000	カムフアーストキッヤーCOMP	. 4,200 -	1				
`ルブスプリング	2.9									
CBR25OR 917° 3.2 )		6	14318-KT7-000	カムフアーストキッヤーシヤフト・・・・・・・		1 1 1				
イツコマシ 0.1 カサン )		7	14319-KT7-000	カムフアーストキッヤーカラー・・・・・・・・		1 1 1				
		8	14400-KT7-000	キ"ヤートレインCOMP		1				
			14400-KT7-750	キ"ヤートレインCOMP		- 1 -				
		*	14400-KY1-000	キ"ヤートレインCOMP						
		9	14711-KT7-000	インレツトハ"ルフ"						
			14711-KT7-750	インレツトハベルフベ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		- 8 -				
		*	14711-KY1-000	インレツトハッルフッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		_				
		10	14721-KT7-000	エキソ"ーストハ"ルフ"・・・・・・・・・		-				
			14721-KT7-750	エキソ"ーストハ"ルフ"		_				
		*	14721-KY1-000	エキソ"ーストハ"ルフ"	. 1,250 -	8				
		11	14731-KT7-003	ハ"ルフ"リフター	. 1,150 16	16				
			14731-KT7-750	ハ゛ルフ゛リフター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		- 16 -		1021026		
		*	14731-KY1-003	ハ``ルフ``リフター		16				
		*	14731-KY1-004	ハ"ルフ"リフター	. 1,150 -	16				
			1988	.05.01	D5					

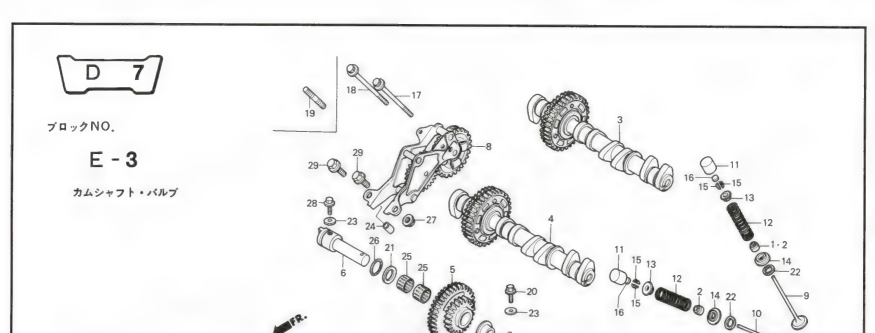


E - 3

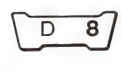
カムシャフト・パルブ



整	備	項	目	標準時間	見出番号	部点	a of	号	部	Da	名	標準価格		用個 CBR250 FG-YARH		通用初号機	号機終号機	9	1	プ	
						14731	-KT7	-751	וייילעוייוע	79		1,150	-	- 16	-	1021027					
						14731	-KT7	-752	ハ"ルフ"リ	79				- 16		1021027					
					12	14751	-KT7	-003	ハ"ルフ"ス	フ。リンク"		265	16	16 -	-						
					1	14751	-KT7	-751	ハ"ルフ"ス	フ。リンク、											
											HUOHATSUJ			- 16							
					*	14751	-KY1	-004													
					13	14771					- ナ			16 -							
						14771								- 16							
					*	14771															
					14	14775					h			16 -			1004706				
					*	14775					1										
						14775		_			1			16 -		1004707					
						14775	-KT7	-750	ハ"ルフ"ス	フペリンクヅシー	<b>h</b>			- 16							
					15	14781	-KT7	-000						32 -							
						14781	-KT7	-750	יביילעויית	79		95	-	- 32	32						
					16	14901	-KT7	-000	37°"1-50	4 (1.200	)	210	16	16 16	16						
						14902	-KT7	-000	タへつツトシ	4 (1.225	)	210	16	16 16	16						
					1	14903	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.250	)	210	16	16 16	16						
					1	14904	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.275	)	210	16	16 16	16						
					1	14905	-KT7	-000	タへつツトシ	4 (1.300	)	210	16	16 16	16						
					1	14906	-KT7	-000	タへつツトシ	4 (1.325	)	210	16	16 16	16						
					1	14907	-KT7	-000	タへつツトシ	4 (1.350	)	210	16	16 16	16						
					1	14908	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.375	)			16 16							
					1	14909	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.400	)	210	16	16 16	16						
						14910	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.425	)	210	16	16 16	16						
						14911	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.450	)	210	16	16 16	16						
						14912	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.475	)	210	16	16 16	16						
						14913	-KT7	-000	タへのツトシ	4 (1.500	)	210	16	16 16	16						
					1			1988	.05.01			D	6								

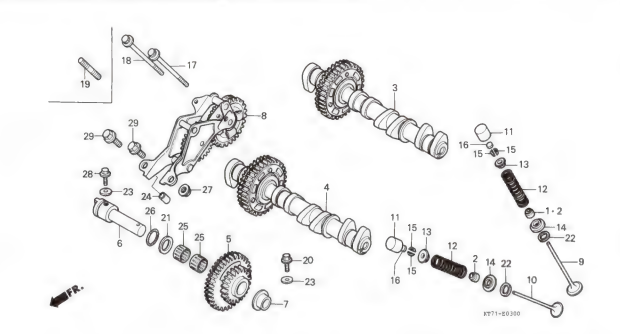


整	備	項	目	標準時間	見出	部	in #	号	部	AA	名	標準 価格	C	用個數 BR250 FG-YARH RJ	適用 初号機	機 号機	9	1	ブ
								7-000				210	16	16 16 16					
								7-000				210	16	16 16 16					
								7-000	タへ。ツトシム	(1.575)		210	16	16 16 16					
						1491	7~KT7	7-000	90°7150	(1.600)		210	16	16 16 16					
								7-000	タへ。ツトシム	(1.625)		210	16	16 16 16					
						1491	7-KT7	7-000	タヘペツトシム	(1.650)		210	16	16 16 16					
						1492	)-KT7	7-000	97°7756	(1.675)		210	16	16 16 16					
						1492						210	16	16 16 16					
						1492	2-KT7	7-000	タへ。ツトシム	(1.725)		210	16	16 16 16					
						1492	5-KT7	7-000	タへ。ツトシム	(1.750)		210	16	16 16 16					
						1492			タヘペツトシム	(1.775)		210	16	16 16 16					
						1492	-KT7	7-000				210	16	16 16 16					
						1492	-KT7	7-000				210	16	16 16 16					
						1492						210	16	16 16 16					
						1492						210	16	16 16 16					
						1492	7-KT7	7-000	タヘペツトシム	(1.900)		210	16	16 16 16					
				- 1		1493			37°7159	(1.925)		210	16	16 16 16					
				- 1		1493	-KT7	7-000	タヘペツトシム	(1.950)		210	16	16 16 16					
						1493						210	16	16 16 16					
						1493			37°7159	(2.000).		210	16	16 16 16					
						14934						210	16	16 16 16					
						1493	-KT7	'-000				210	16	16 16 16					
						1493			ダヘ°ツトシム	(2.075).		210	16	16 16 16					
				- 1				'-000	37°7196	(2.100)		210	16	16 16 16					
						14938	1-KT7	-000	タへペツトシム	(2.125).		210	16	16 16 16					
						14939			37°7156	(2.150).		210	16 '	16 16 16					
				ļ		14940	,					210	16	16 16 16					
						1494						210	16 '	16 16 16					
				- 1		14942	-KT7			(2.225).		210	16 '	16 16 16					
								1988	.05.01			D7							



E - 3

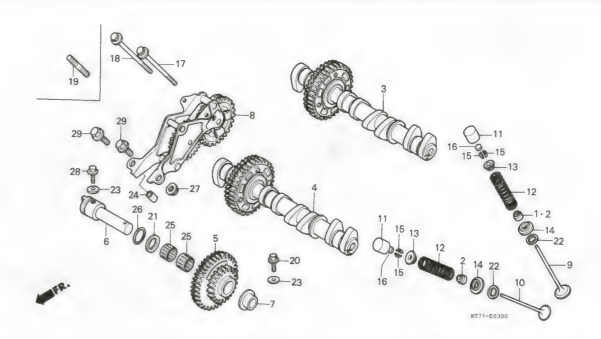
カムシャフト・バルブ



整	備項	目	標準時間	見出番号	部	GD 1	号	部	B	名	標準 価格	使用個數 CBR250 FG FG-YARH RJ	適用物号機	号 機 終号機	9	1	プ
					1494	3-KT	7-000	タへのツトシム	(2.250)			16 16 16 16					
					1494	4-KT	7-000	37°7156	(2.275).			16 16 16 16					
					1494	5-KT	7-000	97°"156	(2.300)		210	16 16 16 16					
					1494	6-K1	7-000	97°"156	(2.325)		210	16 16 16 16					
					1494	7-K1	7-000	タへペットシム	(2.350)		210	16 16 16 16					
					1494	8-K1	7-000	タヘペツトシム	(2.375)			16 16 16 16					
				1	1494	9-K1	7-000	97°"156	(2.400)		210	16 16 16 16					
					1495	0-K1	7-000	タへ。ツトシム	(2.425)		210	16 16 16 16					
					1495	1-K1	7-000	タへペツトシム	(2.450)		210	16 16 16 16					
					1495	2-K1	7-000	97°7156	(2.475)		210	16 16 16 16					
					1495	3-K1	7-000	タへペツトシム	(2.500)		210	16 16 16 16					
					1495	4-K1	7-000	97°7156	(2.525)		210	16 16 16 16					
					1495	5-K1	7-000	タへペットシム	(2.550)		210	16 16 16 16					
					1495	6-K1	7-000	タヘペツトシム	(2.575)		210	16 16 16 16					
					1495	7-K1	7-000	タヘッツトシム	(2.600)		210	16 16 16 16					
				i	1495	8-K1	7-000	37°7156	(2.625)		210	16 16 16 16					
				ļ.	1495	9-K1	7-000	タヘペツトシム	(2.650)		210	16 16 16 16					
					1490	0-K1	7-000	タへペツトシム	(2.675)		210	16 16 16 16					
					1496	1-K1	7-000	タへのツトシム	(2.700)		210	16 16 16 16					
				ļ	1490	2-K1	7-000	97°7154	(2.725)		210	16 16 16 16					
					1496	3-K1	7-000	97°7F56	(2.750)		210	16 16 16 16					
					1496	4-K1	7-000	タへのツトシム	(2.775)		210	16 16 16 16					
					1496	5-K1	7-000	タヘッツトシム	(2.800)		210	16 16 16 16					
				17	9000	5-K1	7-000	フランシッホッ	ルト 7×91.		190	1 1 1 -					
				*	9000	5-K)	(1-000	フランシッホッ	Wr 7x93.		190	1					
				18	9000	7-K1	7-000	スへ。シャルオ	"ILL 7X91		190	1 1 1 -					
				*	9000	7-K	1-000	スへゃシャルオ	אוייג 7x93		190	1					
				19			0-000				80	2 2					
				20			7-000	フランシ "ホ"	ILF 6X11.		65	1 1 1 1					
								3.05.01			D8	3					



カムシャフト・バルブ

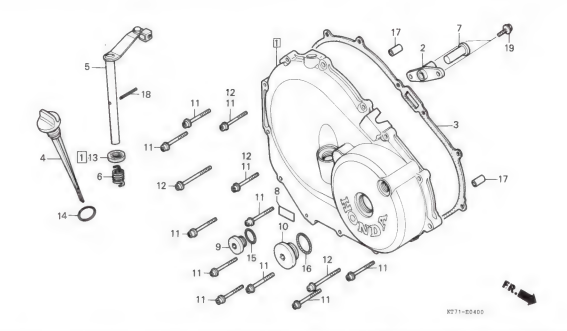


整	体	項	目	標準時間	見出		& 1			部	A	ŧ		標準 価格	0	用 BR:	5 0		初号的		号 機 終号機	9	1	7
					21 22			7-000	スラストワツシヤ	ワツシヤー	12MM. 7X16.7	7			1		1	1	10047	07				
					23			9-000	シーリン	ク"ワッシ	7- 6MM	4		45	2	2	-	-	10041					
					24			7-000								-	2	2						
								7-013					13	95 265	1	2	2	2						
								6-004						65			1	1						
				- 1			50-08 01-06	018-07	ノフンン	** ナット	8MM			20		_		1						
				- 1	29	957	01-08	018-00	フランシ	"ホ"ルト	8X18.					_	,	•						
								4000	.05.01					<b>D9</b>										

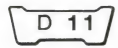
プロックNO.

E-4

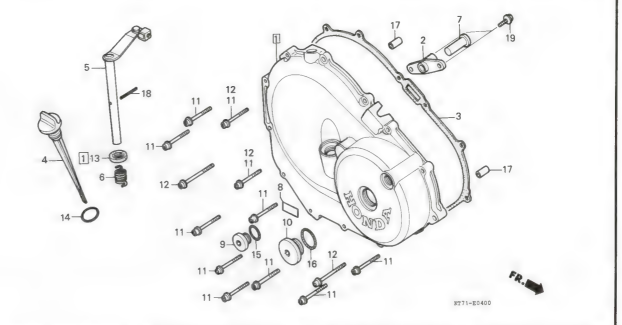
R. クランクケースカバー



整	備	項	目	標 準時間	見出	部		番	号	Ė	8	R	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0	數	適 初号機	用	号機終号機	9	1	7
R・カハ"-CON	IP			 . 0.8	1	113	30-	KT7	-000	R . カハ	"-COP	1P		8,500	1	1								
CBR25OR	917°	0.9			*	113	30-	KY1	-000	R.25	ンクケーフ	(カハ"-0	MP	8,500	-	-	- 1							
クラツチリフターカ				 . 0.6		113	30-	KT7	-750	R - カハ	"-CON	1P		8,500	-	-	1 -							
(CBR25OR	317°	0.7			2	113	32-	KT7	-000	クラツチ	179-1	<b>ነ</b> "ተኮ".		530	1	1	1 1							
R。カハ"ーカ"7	ケット				3	113	94-	KT7	-000	R . カハ	"-カ"7	(ケツト		350	1	1	1 1							
(CBR25OR		0.7			4	150	50-	KT7	-000	オイルレ	ヘ"ルケ"	·-=""		470	1	1	1 1							
クラツチレハ゛ー(				 . 0.7	5	228	10-	KT7	-000	クラツチ	U/\"-(	OMP		1,200	1	1								
(CBR25OR		0.8				228	10-	KT7	-750	クラツチ	U/\"-(	OMP		1,200	-	-	1 -							
( カンレンフット					*	228	10-	KY1	-000	クラツチ	UN"-0	OMP		1,200	-	-	- 1							
オイルシール 12	2X18X	5																						
(CBR25OR					6	22	15-	428	-000	クラツチ	レハ"ース	スフ・リンク		105	1	1	1 1							
					7	228	320-	KT7	-000	クラツチ	リフターし	٠٠٠		420	1	1	1 1							
					8	875	41-	KT7	-310	オイルキ	ヤハ・シ	テイラヘッル		55	1	1	1 1							
					9	900	84-	HB5	-000	キヤツフ	0 141	1M		235	1	1	1 -	-						
					*	900	84-	KY2	-000	キヤツフ	0 141	1M		300	-	-	- 1							
					10	900	87-	KT7	-000	キヤツフ	° 301	4M		440	1	1	1 -	-						
					*	90	87-	MR1	-000	キヤツフ	° 301	1M		440	-	-	- 1							
					11	90	92-	KFO	-000	フランシ	<b>"ソケツ</b>	ホ"ルト	6x28	65	11	11 1	1 -							
					*	96	01-	060	28-07	フランシ	"市"ル	6X28		35	-	-	- 9	7						
					12	90	92-	MG3	-000	フランシ	"ソケツ	ホールト	6x35	65	2	2	2 -	-						
					*	96	01-	060	35-07	フランシ	"木"ル	6X35		35	-	-	- 4							
					13	91	204 -	KK0	-003	オイルシ	-IV 13	2X18X5	(アライ)	110	1	1	1 1	1						
					14	91	302-	KE8	-003	01122	18	(3(751	)	75	1	1	1 1							
					15	91	303-	377	-000	01122	" 13	.8X2.5		165	1	1	1 1	1						
					16	91	356-	425	-003	0リンク	·· 301	MM(NOK	)	95	1	1	1 1	1						
					17		301-			ノツクヒ	0 8 CO	(14		45	2	2	2 2	2						
					18		305-			スフ・リ	ンク"ヒ	oン 3X1	6	35	1	1	1 1	1						
										.05.01				D1	0									



R. クランクケースカバー

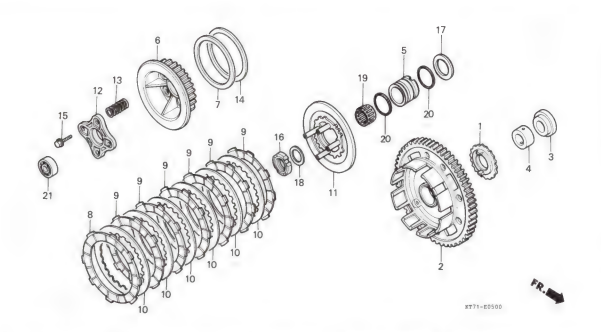


整備項目 標準時間	見出 部品 書号 部 品 名	標準 使用 個 數 適用· GBR 2 5 0 初号機	号機 タイプ
	19 95701-06014-00 フランシ"ホ"ルト 6X14	20 2 2 2 2	
	1988.05.01	D11	

プロックNO.

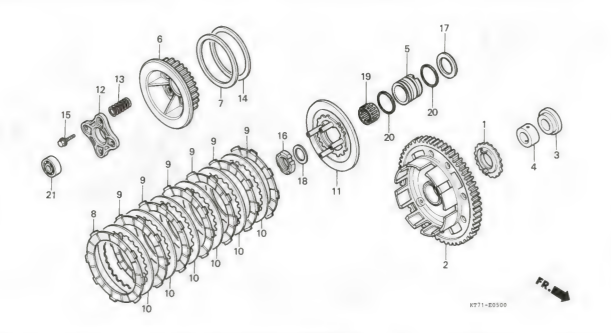
E - 5

クラッチ



整	備	項	E	3	標準時間	見出番号		8 22	番	号	部	3	an an	名	標準価格		用 BR FG-Y	2 5 0		數	初号機	用	号 機 終号機	9	1	プ
オイルホ°ンフ°ト	` "ライフ'	'אס°כג'	ナツト		 1.1	1	15	131	-KT7	-003	オイルホケ	• 77 •	ト"ライフ"	スフ°ロケツト												
CBR250R	917°	1.2	)											(27T)		1	1	1	1							
ラッチアウター(	OMP				 1.2	2	22	100	KT7	-000						1	1	-	-							
CBR25OR	917°	1.3	)							-750						-	-	1	-							
ラツチセンター、					 0.9	*				-000						-	-	-	1							
CBR25OR	917°	1.0	)			3	22	116	KT7	-000	クラツチブ	アウター	カ"イト"。			1	1	1	1							
ラツチフリクショ	ヨンテッイス	32				4	22	117	KT7	'-000	オイルホワ	°77°	スフペロケツ	トカラー・・・・・・		1	1	1	1							
CBR25OR	917°	1.0	)			5	22	118	KT7	'-000	クラツチブ	アウター	カラー・・・			1	1	1	-							
( カンレンフ "じ	J 726	( )					22	118	-KT7	'-010	クラツチブ	アウター	カラー・・・		630	-	-	-	1							
( ニコテ"モト`	`ウシ``カこ	7 =313	シバヨ	ウテ"モ																						
トックシッカン	) )					6				'-000						1	1	-	-				1013475			
フラツチフ°レツご							22	120	-KV0	000-	クラツチロ	こンター			2,750	1	1	-		1	1013476	5				
CBR25OR	917°	1.0	)													-	-	1	1							
クラツチスフゃりこ					 0.7	7				-010						-	1	-	-							
CBR250R							-			-750						-	-	1	1							
( ニコテ"モト'		) =31:	E"C	ウテ"モ		* 8				-000				2		-	-	-	1							
トックシッカン	)									000-8				2		1	1	1	-							
						9				-000				2		6		6								
						10	22	321	-KE7	-000	クラツチフ	7°レ-	۲		360	6	6	6	6							
						11	2	350	-KV0	0-000	クラツチ	プレご	シャーフ・レ		1,750	1	1	1	1							
						12	2	2361	-KT7	7-000	クラツチ	179-	·フ°レート。		380	1	1	1	1							
						13	27	2401	-KM3	3-000	クラツチ	7701	122"		135	4	4	4	-							
							27	2401	-KMS	9-000	クラツチ	7701	122"		135	-	-	-	4							
						14	22	2402	-MJ8	3-010	シッヤタ	"-XZ	ייפנויין.		640	1	1	-	-							
						*	2:	2402	-KT7	7-750	シッヤタ	"-X	70リンク".		640		-									
						15	90	8000	KT7	-000	フランシ	"#"	1 6X25		80	4	4	4	4							
										1988	.05.01				D1	2										

クラッチ

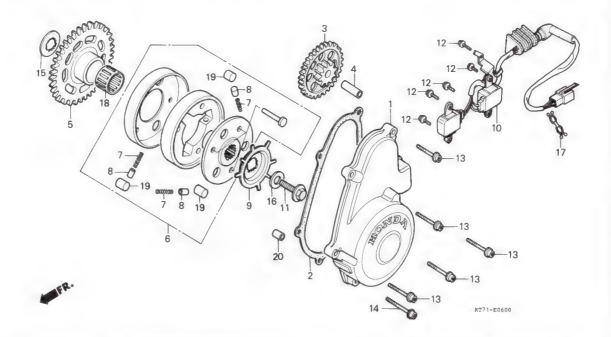


整備	項	B	標準時間	見出	台	8 22	#	号		部	A		名	標準 価格		BR	2 5 0 L RH		通 初号	 号機	9	1	プ
				16 17 18 19 20	90 90 91	402 432 025	-KT7 -121 -KT7	-610 -000 -000 -003 -003	スラスト	トワツシヤ フツシヤー "ルヘ"ア	- 30M	30x3	37x20	160 190 125 630 85	1 1 1 1 2	1 1 1 1 2	1 1 1 1 2	1 1 1 1 2					
													6001	370			_						
								1988	.05.0	1				D1	3								

ブロックNO.

E-6

スターティングクラッチ

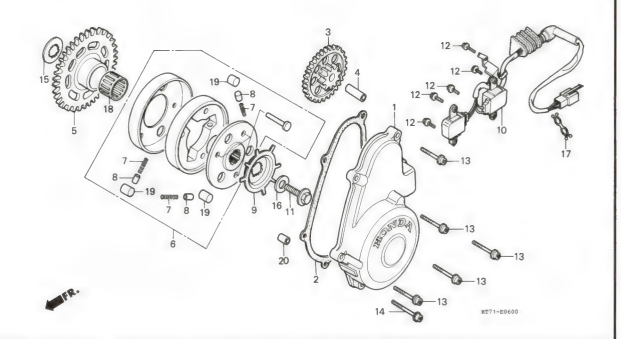


整 備 項 目	標準時間	見出		部 品 名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			道用 初号機	号機 終号機	9	1	ブ
	0.5	1	11635-KT7-000	L.カハ"	4,500	1	1	_	-		1004003			
(CBR25OR 917° 0.6 )			11635-KT7-010	L.カ/\"	4,500	1	1		-	1004004	1014652			
スターターリタックションキッヤーCOMP。			11635-KT7-020	L.カ/\"	4,500	1	1	-	-	1014653				
(CBR25OR 917° 0.6 )			11635-KT7-750	L.カ/\"	4,500	-	-	1	-					
スターテインクットッリフッンキッヤーCOMP.		*	11635-KY1-000	L.クランクケースカハ"	4,500	~	-	-	1					
(CBR25OR 917° 0.6 )		2	11636-KT7-000	L.カハ"-カ"スケット	125	1	1	1	-					
スターテインク"クラツチアウターCOMP.		*	11636-KY1-000	L.クランクケースカハ"ーカ"スケツト	125	-	-	_	1					
(CBR25OR 917° 0.6 )		3	28101-KT7-000	スターターリタックションキッヤーCOMP.										
ハペルスローター				(56T/10T)	1,700	1	1	_	-					
(CBR25OR 917° 0.6 )		*	28101-KY1-000	スターターリタックションキッヤーCOMP.										
L.カハ <sup>™</sup> -カ <sup>™</sup> スケット	0.4			(56T/10T)	1,700	-	-	-	1					
(CBR25OR 917° 0.5 )			28101-KT7-010	スターターリタックションキッヤーCOMP。										
ハペルスシッエネレーターASSY	0.6			(56T/10T)	1,700	-	-	1	-					
(CBR25OR 917° 0.7 )		4	28102-KT7-000	スターターリタックションキッヤーシャフト	170	1	1	1	1					
		5	28110-KT7-000	スターテインク"ト"リフ"ンキ"ヤーCOMP.										
				(44T)	3,900	1	1	-	-					
			28110-KT7-010	スターデインク"ト"リフ"ンキ"ヤーCOMP.										
		1		(44T)	3,900	-	-	1	_					
		*	28110-KY1-000	スターテインク"ト"リフ"ンキ"ヤーCOMP.										
				(51T)	3,900	-	-	-	1					
		6	28120-KT7-000	スターテインク <sup>、</sup> クラッチアウターCOMP	6,300	1	1	_	_		1001391			
				28120-KT7-010										
			28120-KT7-010	スターテインク "クラツチアウターCOMP	6,300			-		1001392				
		*	28120-KT7-750	スターテインク "クラツチアウターCOMP	6,300									
		7	28125-253-020	スターテインク"クラツチローラースフ°リンク"	70	3	3	3	3					
		8	28126-253-030	スターデインク <i>、</i> クラツチローラースフ°リンク、										
				キャツフ°	135	3	3	3	3					
		9	30291-KT7-000	ハペルスローター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	420	1	1	1	_					
			1988	.05.01	D1	4								

ブロックNO.

E-6

スターティングクラッチ

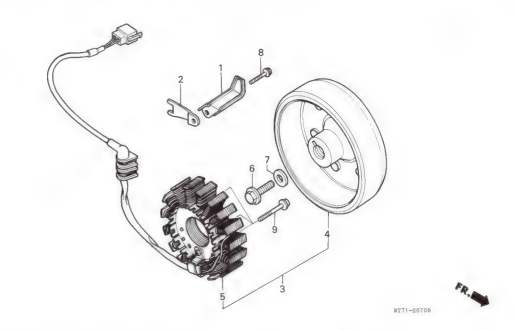


整 備 項 目 標準 時間	見出 番号	部品書	部	80	名	標準 価格		用 BR:			通用	号 機終号機	9	イ	プ
K		30291-KT8-0		9			-	-	-	1					
		30300-KT7-0		エネレーターASSY		3,450	1	1	-	-		1004003			
		30300-KT7-0		エネレーターASSY		3,450	1	1		-	1004004	1009193			
		30300-KT7-0		エネレーターASSY		3,450	1	1	_		1009194				
		30300-KT7-7		エネレーターASSY		3,450			1						
1	K	30300-KY1-0	ייפֿאַעוייאַ 00יי.	エネレーターASSY	. (1737).	3,450	-	-	-	1					
	11	90020-KT <b>7</b> -0	00 フランシッホ	"⊮⊦ 10x28.		130	1	1	-	-		1002150			
			90020-	<t7-010< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t7-010<>											
		90020-KT7-0	10 フランシッホ	"WF 10x28.		130	1	1	-	-	1002151				
							-	-	1	1					
		90049-KT7-0		レト 5X12		35	5	5	5	5					
		90092-KF0-0		ケットホ "ルト 6x		65	5	5		-					
		90091-MG3-0		ケットホッルト 6メ		65	-	-	_	_					
*		96001-06032		"Wr 6x32		35	-	-	-	5					
		90092-MG3-0		ケットホ "ルト 6x		65	1	1		-					
		90093-KT7-7		"ILT 6X40		75	-	-	1	_					
		96001-06040		"Wr 6x40		35	_	-	_	1					
	15	90401-KT7-0	00 A7°513	フツシヤー 20MM		160	1	1	1	1					
		90405-KT7-0		10.5x27		130	1	1	1	1					
K		90672-KY1-0		<sup>ソフ。</sup>		70		-	-	1					
		91003-KT7-0		"アリンク" 25 X			1	1	-	-					
		91003-KT7-0		"アリンク" 25 X		470	-	-	1	1					
		91101-179-7		0X10			3								
	20	94301-08140	ノツクヒ。ン	8x14		45	1	1	1	1					
		1	988.05.01			D1	5								

ブロックNO.

E - 7

ジェネレーター

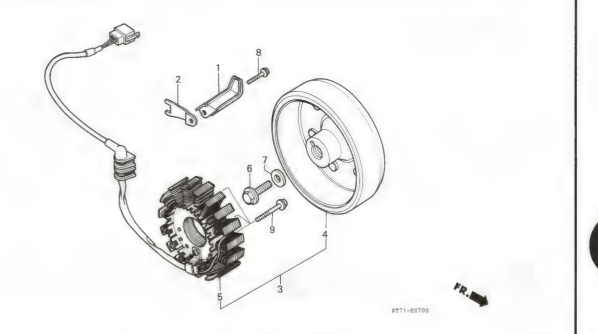


整 備 項 目	標準時間	見出		部点		목	ŧ	B	G GG	名	標準 価格	(	用 CBR FG-Y	2 5 0	)	数 適用 初号機	号 機終号機	. 9	1	プ
フライホイールタイフ°A・C・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.0	1	1	1333	-KT7	7-000	A.C.	シ゛エネ	レーターコー	`` <i>^</i> 5ンフ°	160	1	-	-	-					
シ"エネレーターASSY。												-	1	-	-		1015797			
CBR250R 917° 1.1 )		i				-010				`` <i>^</i> 5>>7° • • • •			1		-	1015798				
ライホイールCOMP	0.8	l .				7-750				~~?5\\\?\	160	-	-	1	1					
CBR25OR 917° 0.9 )		2	1	1334	-KT7	-000	A.C.	シ"エネ	レーターコー	<b>、</b> "ストツハ°-										
テーターCOMP	0.9									フ°レート	105	1	1	1	-					
CBR25OR 917° 1.0 )		3	3	1100	-KT7	-003	フライホ		17°A.C.											
		1								SSY. (EM/")	26,300	1	1	~	-		1004957			
									7-013											
		1	3	1100	-KT7	'-013	フライホ		17°A.C.											
		1								SSY. (EUN")	26,300	1	1	-	-	1004958	1007521			
		1							7-023											
		1	3	1100	-KT7	7-023	フライホ		17°A.C											
		1								SSY. (Eツ/)")	26,300	- 1	1	-	-	1007522				
		1	3	1100	-KT7	7-753	フライホ		17°A.C.											
		ı								ASSY. (ND)	26,300	-	-	1	-					
		*	3	1100	-KY1	-003	フライホ		17°A.C											
								-		SSY. (EYN")		-	-	-	1					
		4	_			'-013				ミツハ")		1	1	-	-					
		1				7-753				۱D)		-	-	1	-					
		*	_			-003				E9/1")		-	-	-	1					
		5	3	1120	-KT7	'-003				1")	13,700	1	1	-	-		1004957			
		1							7-013											
		1	3	1120	-KT7	7-013				l")	13,700	1	1	-	-	1004958	1007521			
									7-023											
						'-023				l")						1007522				
						7-751														
		*	3	1120	-KY1	-003	ステータ	-COM	P. (ミツ)	l")	13,700	-	-	-	1					
						1000	05 01					4								
						1700	.05.01				D1	0								



E - 7

ジェネレーター



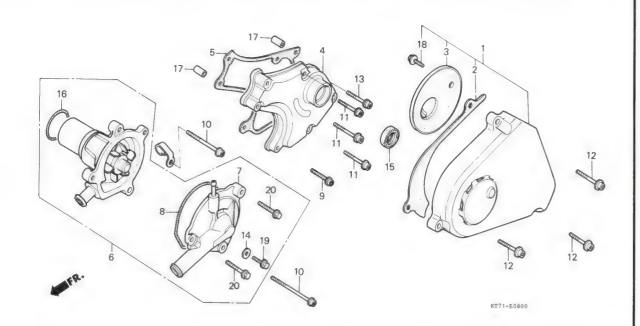
整	備	項	目	標準時間	見出	部	品 1	善 号	部	EA PA	名	標準 価格	- 0	用 BR2 FG-YA	2 5 0		適用物号機	Ħ	号機 終号機	9	1	ブ
					6	9002	0-K1	7-000	フランシ"ホ"ル 90020-KT			130	1	1	4	-		4	1002150			
						9002	0-K1	7-010				130	1	1	-	-	1002151					
					7	9040	5-K1	7-000	ワツシヤー 10	.5x27		130	1	1	1	1						
					8	9570	1-06	012-0	フランシッホッル	6X12		20	1	1	1	1						
					9				) ソケットホッルト			35	3	3	3	-						
					*	9000	u-uc	5025-0	) ソケツトホッルト	01/23		33	_	_	-	3						
								198	3.05.01			E1										

E 2

プロックNO.

E -8

L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR 2 5 0 FG ・FG - YA・ RH)

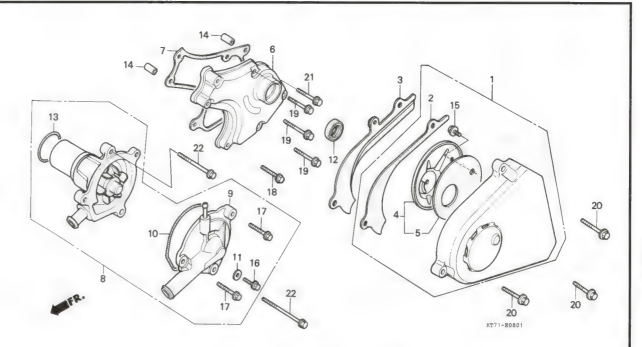


整備項目	標準 時間	見出	部品善号	部 品 名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		適用 初号機	号機	9	1	プ
L.リヤーカハ"-COMP	0.1	1	11340-KT7-000	L . リヤーカハ"-COMP	2,650	1	1	1	-					
(CBR25OR 317° 0.2 )		2	11342-KT7-000	L . リヤーカハ"ーカ"スケット	85	1	1	1	-					
チェンシ "カハ"	0.9	3	11350-KM3-000	L.カハ"-フ°レートCOMP	590	1	1	1	-					
(CBR250R 917° 1.0 )		4	11360-KT7-000	チェンシ "カハ"	1,750	1	1	-	-		1015722			
チェンシッカハッーカッスケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.8		11360-KT7-010	チェンシ "カハ"	1,750	1		-	400	1015723				
(CBR25OR 917° 0.9 )						-		1						
オイルシール 13x22x5 (CBR250R ダイフ° 0.9 )		5	11632-KT7-000	チェンシ "カハ" ーカ "スケツト	125	1	1	1	-					
ウオーターホ°ンフ°COMP	0.6	6	19200-KT7-000	ウオーターホ°ンフ°COMP	6,700	1	1	-	-					
(CBR25OR 917° 0.7 )			19200-KT7-750	ウオーターホ°ンフ°ASSY	6,700	-	-	1	-					
ウオーターホ°ンフ°カハ′′ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	7	19221-KT7-000	ウオーターホ°ンフ°カハ"ー・・・・・・・・	2,200	1	1	1	-					
(CBR25OR 917° 0.6 )		8	19226-KE8-000	ウオーターホ°ンフ°カハ"ーカ"スケツト・・・・・	135	1	1	1	-					
0リング <sup>™</sup> 32.95X2.62		9	90091-KF0-000	フランシッソケットホッルト 6x25	65	1	1	1	-					
(CBR25OR 917° 0.6 )		10	90091-KK1-000	フランシッソケットホッルト 6x55	70	2	2	2	-					
ウオーターホペンフペカハハーカバスケツト・・・・・・・	0.4													
(CBR25OR 917° 0.5 )		11	90091-MG3-000	フランシッソケットホッルト 6x32	65	3	3	3	-					
		12	90092-KF0-000	フランシッソケットホッルト 6x28	65	3	3	3						
		13	90092-MG3-000	フランシッソケツトホッルト 6x35	65	1	1	1	-					
		14	90463-ML7-000	シーリンク"ワツシヤー 6.5MM	55	1	1	1	-					
		15	91204-KE8-003	オイルシール 13x22x5	145	1	1	1	-					
		16	91302-MB0-013	0リング" 32.95X2.62(アライ)	80	1	1	1	_					
		17	94301-08140	ノツクヒ°ン 8x14	45	2	2	2	-					
		18	95700-06010-08	フランシ"ホ"ルト 6x10	20	1	1	1	-					
		19	95700-06012-07	フランシ"ホ"ルト 6x12	20	1	1	1	-					
		20	96000-06022-07	プランシ <sup>**</sup> ホ**ルト <b>6</b> X22	35	2	2	2	-					
			1988.	05.01	E2									



E-8-1

L. リヤーカバー・ ウォーターポンプ (CBR250RJ)

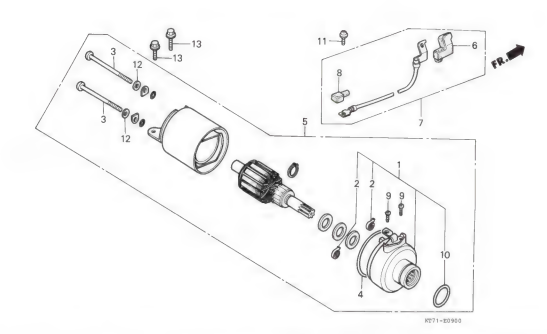


整	滿巧	i i	目	標準時間		見出	部	200	*	号	ž	部	50		名	標準価格	(	用 CBR FG-Y	250		通用	号終	機 号 <del>機</del>	9	1	プ
L・リヤーカハ"-C						1		40-K			L - リヤ	- <i>カハ</i> "	-COMP.			2,650	-	-	-	1						
チェンシ "カハ"ー。							1134									85	-	***	-	1						
チェンシッカハッーカ				 0.9		_	1134									320	-	-		1						
オイルシール 13X					*		113									590	-	-	-	1						
ウオーターホ°ンフ° ウオーターホ°ンフ°	カハ ``					5	113	52-K	M3-:	300	L . 力/	ハニーラハ	"			240	-	-	-	1						
)リンク" 32.9						6	113	50-K	Y1-0	000	チェンシ	ייומייי				1,750	-	-	-	1						
ウオーターホ°ンフ°	מר"ות	スケット		 0.5	*	7	116	32-K	T7-6	000	チェンシ	ייותייי	ーカ"スケツ	١٠		125	-	-	-	1						
					*	8	192	00-K	Y1-(	000	ウオータ	ニーホッン	7°ASSY			6,700	-	-	-	1						
					*	9	192	21-K	Y1-(	000	ウオータ	ニーホッン	フ°カハ"-			2,200	-	-	-	1						
					*	10	192	26-K	E8-(	000	ウオータ	一市。シ	フ°カハ"-	カ"スク	ツト・・・・・	135	-	-	-	1						
					*	11	904	63-M	L7-6	000	シーリン	ク"つ"	Dr- 6.	5MM.		55	-	-	-	1						
							9120									145	-	-	-	1						
					*		9130				0122	··· 32	.95X2.	62()	ライ)	80	-	-	-	1						
					*	14	9431	0-10	8140	0	ノツクヒ	8 C°	х14			45	-	-	-	2						
					*	15	9570	00-0	6010	80-0	フランシ	<b>"ホ"ル</b>	6X10			20	-	-	-	1						
										2-00						20	-	-	-	1						
						17				2-00						35	-	-	-	2						
					*	18	9600	01-0	602	5-00	フランシ	<b>"ホ"ル</b>	6X25			35	-	-	-	1						
					*	19	9600	0-10	603	2-00	フランシ	"市"ル	6X32			35	-	-	-	3						
					*	20	9600	01-0	6032	2-07	フランシ	<b>"ホ"ル</b>	6 6 X 3 2			35	-	-	-	3						
										5-00						35	_	-	-	1						
					*	22	9600	01-0	6055	5~00	フランシ	<b>"</b> ****	6X55			40	-	-	-	2						
										1000	05.01					E3										



E-9

スターティングモーター

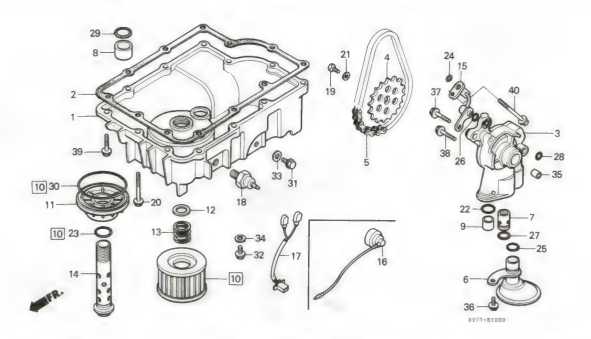


整	備	項		目	標準時間	見番	出号	部台	a #	등		部		00		名		標準 価格	C	用 BR 2 FG-YA	5 0	數 RJ	適 初号機	用	号柱	9	1	プ	
<b>フッラシセット。</b> (CBR25OR スターターモータ (CBR25OR スターターモ-タ (CBR25OR	タイフ。 - COMP タイフ。 - ケーフ゛	0.7 0.5	)		 0.4	* 1 1 1 1	2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 8 9 9 0	31201 31204 31205 31210 31210 31210 31210 32404 32410 32411 90106 91309	-KY -KN -KN -KN -KT -KY -KT -KY -KT -KY -KT -KN -KN -KN	7-000 1-000 7-670 7-670 7-670 7-013 7-023 1-003 7-010 1-003 7-010 7-670 5-003 7-670 000	フ ** カーセツ ** クリ スタ	ラシセット ホテンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7° J 25 h	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	//") //") //")	. 1:	2,600 100 100 85 8,900 8,900 135 110 630 700 135 40 110	1 - 2 2 1 1 - 1 1 2 1 1 2 2		1 - 1 2 1 1 2	1 2 2 2 1 1 - 1 1 1 1 2 2 2							
										1988	05	01						E4											



E-10

オイルポンプ・オイルパン

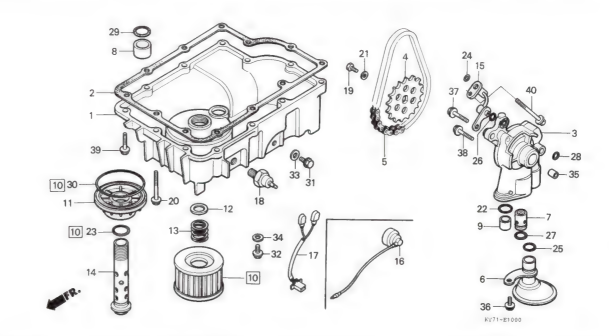


整	備	項	E		標準時間	見出	部	8 1	事 号	á	略			名	標準 価格	C	用 BR: FG-YA	2 5 0		適 初号機	号 機終号機	9	1	プ
オイルハ°ン。				 	0.9	1			7-000		°>				5,300	1	1	-	-					
(CBR250		1.1	)						7-750						5,300	-	-	1	-					
オイルハ°ンカ						*	1121	0-KY	1-000						5,300	-	-	-	1					
(CBR250)	R 917°	1.1	)			2	1131	5-KT	7-000	オイルハ	ימכ°	`スケツト.			225	1	1	1	1					
オイルホ°ンフ	°ASSY.			 	1.5	3	1510	0-K1	7-000						5,700			die						
(CBR250)	R 917°	1.7	)				1510	0-KT	7-750	オイルホ	077°	ASSY.			5,700	-	-	1	1					
オイルホ°ンフ	oト"リフ"	ンスフ。ロ	ケツト	 	0.7	4	1513	4 - K E	8-010	オイルホ	°27°	ト"リフ":	ンスフ°ロ	ケツト										
(CBR250)	R 917°	0.8	)			1								(21T)	750	1	1	1	1					
オイルホ°ンフ	oチェン			 	1.1	5	1514	0-KT	7-003	オイルホ	°77°	チェン・・			740	1	1	1	1					
(CBR250)	R 917°	1.2	)																					
レリーフバッル	7"ASSY					6	1515	3-K1	7-000	オイルス	トレーブ	-COMP			950	1	1	-	-					
(CBR250)	R 917°	1.3	)				1515	3-K1	7-750	オイルス	トレーオ	-COMP			950	-	_	1	1					
オイルストレー	-COMP			 	1.0	7	1522	0-KT	7-000	レリーフ	71"107	"ASSY			970	1	1	1	1					
(CBR250)	R 917°	1.2	)			8	1532	6-KE	8-000	オイルハ	°ZD5	- 24MI	٧		105	1	1	1	1					
オイルフィルタ	ーエレメント			 	0.2	9	1532	6-K1	7-000	オイルハ	·スカラ	- 18MI	4		55	1	1	1	1					
( カンレンフ	"ヒン フク	۵)				10	154A	1-41	3-005	オイルフ	1119-	エレメント	2ツト		790	1	1	1	1					
オイルフ°レツ	シヤースイツ	FASSY		 	0.3																			
(CBR250)	R 917°	0.5	)			11	1541	1-KE	8-000	オイルフ	1119-	カル"			1,300	1	1	1	1					
						12	1541	4-30	00-00	オイルフ	1119-	-77°17:	クッシート		65	1	1	1	1					
						13	1541	5-41	3-000	7111/3	ーエレク	ントセツテ	(ンク"ス	フペリンク"。	105	1	1	1	1					
						14	1542	O-KE	8-000	オイルフ	イルター	センターホ	"ILT CO	MP	1,600	1	1	1	1					
						15	1551	0-K1	7-000	オイルハ	0170				530	1	1	1	1					
						16	3210	2-KT	7-000	オイルフ	°レツ5	ホースイツ:	チサフッコ	-   "	420	1	1	1	-					
						<b>*</b> 17	3210	3-KY	1-000	サフ゛コ	- h " .				300	-	-	-	1					
						18	3550	0-MJ	4-014	オイルフ	°レツ5	ルースイツ:	FASSY		1,350	1	1	1	1					
						19	9002	1 - KE	8-010	6カ2ホ	"111"	6X16.			60	1	1	1	1					
						20	9002	6-KT	7-000	スつつき	ヤルホッ	11/1 6X	52.5.		150	2	2	2	-					
							9002	6-KY	1-000	フランシ	"#"#	1 6X5	2.5		150	2	2	-	2					
									198	8.05.01					E5									



E-10

オイルポンプ・オイルパン

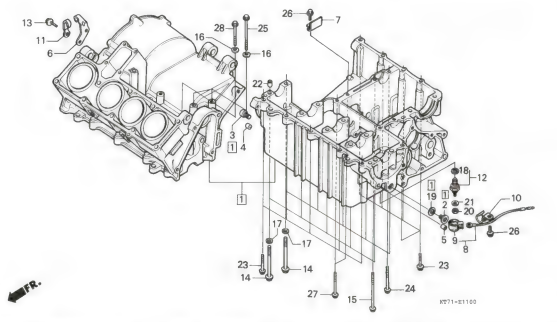


整備項目 標準時間	見出 部品 書号 部 品 名	標準 使 用 個 數 個格 FG FG-YARH RJ	適用号機 タ イ プ 初号機 終号機 タ イ プ
	21 90488-MB0-000 7ッジャー 6X2.3	. 100 1 1 1 1	
	36 95700-06014-00 フランジャホルト 6X14・・・・・ 37 95700-06040-00 フランジャホルト 6X40・・・・ 38 95700-06060-00 フランジャホルト 6X60・・・・ 39 95701-06028-07 フランジャホルト 6X28・・・・ 95701-06028-00 フランジャホルト 6X28・・・・ 40 95701-06055-07 フランジャホルト 6X55・・・・・	. 25 1 1 1 1 . 35 1 1 1 1 . 25 10 10 10 - . 25 10	
	1988.05.01	E6	



E-11

クランクケースセット (CBR250FG·FG-YA)

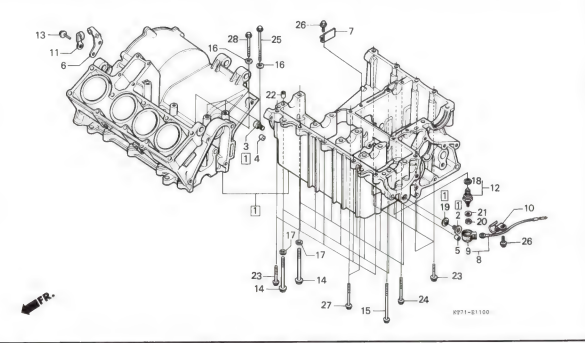


整	備	項	目		標準時間	見出	部	n <b>a</b>	号	部		nn nn	名	標準 価格		用 BR:			道 初号機	用	号機 終号機	9	1	プ
ランクケースセ						1	1100	)-KT	7-000HA	クランクケ	ースセット	(MC14E	)	86,100	1	1	-	-	-			-		
2-トラルスイ	ツチASSY			 	0.3	2			8-300					310	1	1	-	-						
						3			7-300					285	1	1	-	-						
						4			7-000					160	1	1	~	-						
						5	1551	B-KT	7-000	オリフイス	5.0X	1.0		160	1	1	-	-						
						6	2282	1-KT	7-000	クラツチケ	-フ"ルレ	Ð-N"		210	1	1	_	_						
						7	2282	2-KT	7-000	フペレート				160	1	1		_						
						8	3210	I-KT	7-000	ニュートラ	ルサフ"コ	-  - "		420	1	1	-	-						
						9	3255	D-MJ	5-000	ニュートラ	ルスイツチ	"ועל		120	1	1	-	-						
						10	3290	5-GF4	-700	<b>スターター</b>	モーターコ	-ト "クリツフ		160	1	1	-	-						
						11	3521	-KT	7-000	スイツチコ	-ト"クラ	۲.۰.°۵		110	1	1	_	_						
						12	3560	)-42	2-013	ニュートラ	ルスイツチ	ASSY		610	1	1	_	_		- '	1015798			
					- 1		3560	)-42	2-023	ニュートラ	ルスイツチ	ASSY		610	1	1	-	-	1015799	9				
					- 1	13	9000	3-HA	0-003	ソケツトホ	"ILL 6:	X12		65	2	2	-	-						
						14	9004	-MA	5-000	フランシ"	ホ"ルト さ	8x75		135	10	10	-							
						15	9010	-898	3-000	フランシ゛	ホールト	6X103		125	1	1	-	-						
						16	9044	1-909	9-000	シーリンク	<b>"ワッシヤ</b>	- 6MM		45	3	3	_	_						
						17	9044	2-028	3-000	シーリンク	"ワッシヤ・	- 8MM		55	10	10	-	_						
						18	9044	3-MJ6	5-000	ニュートラ	ルワツシヤ・			35	1	1	-	_						
						19	9054	-KA	-711	スつ°シヤ	ルワツシヤ・	- 18MM.		70	1	1	_	_						
					- 1	20	9400	1-040	000-0s	6カクナツ	r 4MM			10	1	1	-	-						
						21	9411	-048	300	スフペリン	ク"ワッシー	P- 4MM.		10	1	1	_	-						
						22	9430	3-08	140	ノツクヒ。	DC 8X	14		45	2	2	-	-						
						23	9570	0-060	32-07	フランシッ	<b>ホ"ルト</b> (	5X32		25	10	10	_	_						
						24	9570	0-060	070-07					40	1	1	_	-						
									1988.	05.01				E7										



#### E-11

クランクケースセット (CBR 2 5 0 FG・FG - YA)

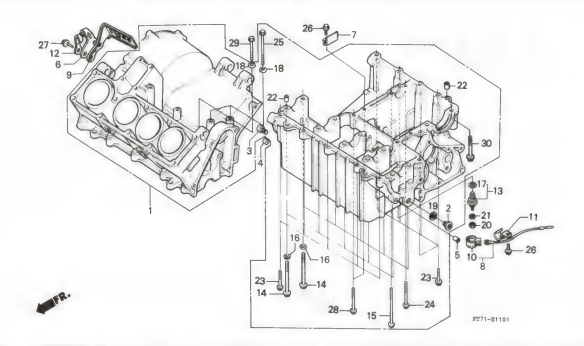


整	備	項	8	標準時間	見出	部	品 1	号	部	50	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	2 5 0		適 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
					25	957	00-06	080-07	フランシ"ホ"ルト	6X80.		40	2	2		-					
					27	957	01 - 06	040-00	フランシ"ホ"ルト フランシ"ホ"ルト フランシ"ホ"ルト	6X40.		20 25 40	2	2		-					
								1088	.05.01			E8	2								



E-11-1

クランクケースセット (CBR250RH·RJ)

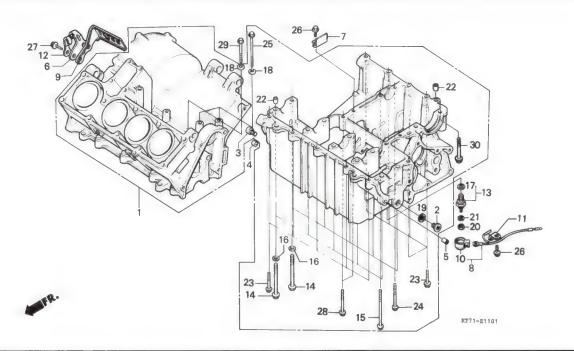


整	備	項	E		標:時		見出 番号	剖	品	*	号	部	aa aa	名	標準価格	C	用 BR:	2 5 0	}	遊 適 用 初号機	号 機終号機	7	1	7
	スセット・・・						1	11	000-	KT7	-750HA			¥Ε)	86,100			_			1020906	)		
ユートラル	スイツチASS	Υ	• • • •	 	0	.4						11000-KT												
							a de							E)						1020907				
							<b>*</b> 2				-000HA			E*	,		-							
						- 1	3				-300				285									
							4				-000				160			1						
							5				-000				160									
							6	22	821-	KT7	-750	クラツチケーフ゛	レレシーハ"-		210	-	_	1	_					
						- 1	*	22	821-	KY1	-000	クラツチケーフッ	レレシーハ"ー		210	-	-	-	1					
							7	22	822-	KT7	-000	フペレート・・・			160	-	-	1	1					
							8				-000				420			1						
							* 9				-000				400									
							10	32	550-	MJ6	-000	ニユートラルスイ	ソチカハ"ー・		120	_	-	1	-					
						- 1	11	32	906-	GF4	-700	79-9-E-9	-コートックリ	77°	160	_	-	1	1					
							12	35.	211-	KT7	-000	スイツチコート"	フランフ°A.		110		-	1	_					
						- 1	13	35	600-	MM5	-003	ニュートラルスイ	FASSY.	(トウヨウ)	580	-	_	1	1					
							14	90	041-	MA6	-000	フランシッホッル	8x75.		135	-	- 1	10	10					
				15	90	105-	898	-000	フランシ"ホ"ル	6x103		125	-	-	1	1								
			16				-000				55	-	- 1	10	10									
		- 1	17	90	443-	MJ6	-000				35	-	-	1	1									
							18				-000	シーリンク"ワツ	r- 6.51	1M	55	_	_	3	3					
							19				-711	スへ。シャルワツ	ヤ- 18Mi	1	70	-		1	1					
							20	94	001-	040	00-0s	6カクナット 4	1M		10	-	-	1	1					
							21	94	111-	048			プシヤー 4MI	1	10	-	-	1	1					
											1988.	05.01			£9									



E-11-1

クランクケースセット (CBR250RH·RJ)



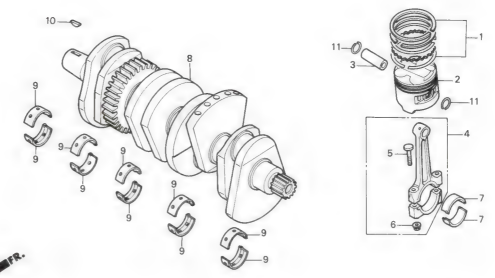
整備項目 標準時間	見出 部品番号 部品 名	標準 使 用 個 数 適 用 号 機 タ イ ブ 価格 FG FG-YARH RJ 初号機 終号機
	22 94303-08140	45 3 3 25 10 10 40 1 1 40 2 2
	26 95701-06012-00 フランシャホッルト 6X12	20 2 2 20 2 2 25 2 2 35 1 1 40 1 1

# E 11

ブロックNO.

E-12

クランクシャフト・ピストン



KT71-E1200

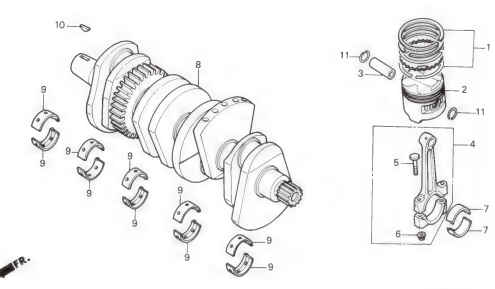
整備項目 標準時間	見出 番号	部品書号	部 品 名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		被 適用 初号機	号機 終号機	9	1	プ
マストンリングでツト*6.3	1	13011-KT7-004	ヒ°ストンリンク"セット (STD.)	1,150				-					
CBR250R 917° 6.6 )	*	13011-KY1-004	ヒ°ストンリンク"セット(STD.)	1,150	-			4					
לפרעת 2.0 פקבער )	2		<b>と</b> °ストン	1,450	4	4	-	-		1004496			
アストン	1	13101-KT7-010	と。ストン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,450	4	4	-	-	1004497	1014379			
BR250R 317° 6.6 )	1	13101-KT7-020	t °ストン	1,450	4	4		-	1014380				
ליבער 0.2 לינת 0.2 ליבער		13101-KT7-750	t°ストン	1,450	-	-	4	-					
プストンた°ン*6.2		13101-KY1-000	t°ストン	1,450	-	-	-	4					
CBR250R 917° 6.5 )	3	13111-KT7-000	t°ストンヒ°ン	265	4	4	-	-					
マクテインク"ロツト"ASSY*6.6		13111-KT7-750	t°ストンヒ°ン	265	-	-	4	4					
CBR25OR 917° 6.9 )	4	13201-KT7-000	コネクテインク"ロット"ASSY	4,200	4	4	-	-					
ל כעת 0.3 פרבער)		13201-KT7-750	コネクテインク"ロ"ント"ASSY	4,200	-	-	4	-					
<i>いつ</i> テインク"ロツト"へ"アリンク"*5.6	*	13201-KY1-000	コネクテインク"ロット"ASSY	4,200	-	-	-	4					
CBR250R タイフ° 5.9 ) イツコマシ 0.3 カサン )	5	13213-KT7-003	コネクテインク "ロット "ホ "ルト	160	8	8	8	8					
5ンクシヤフトCOMP*7.5	6	13215-KT7-000	コネクテインク"ロツト"ナツト	110	8	8	8	8					
BR250R 917° 7.8 )	7	13224-KT7-003	コネクテインク"ロ"ント"へ"アリンク"A	330	8	8	-	_					
5ンクシャフトへ "アリンク" <b>*6.8</b>		13225-KT7-003	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"B	330	8	8	_	-					
CBR250R 917° 7.1 )		13226-KT7-003	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"C	330	8	8	_	_					
ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ		13224-KT7-751	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"A										
トックシッカン )	1		(7"ルー)	330	_	_	8	_		1020044			
	1	13225-KT7-751	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"B										
	1		(7"5")	330	_	_	8	-		1020044			
	1	13226-KT7-751	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"C										
			(フ**ラウン)	330	_	_	8	_		1020044			
		13227-KT7-751	コネクテインク"ロ"ト"へ"アリンク"D				_			,020011			
			(2"1-2)	330	_	_	8	_		1020044			
		13228-KT7-751	コネクテインク"ロツト"へ"アリンク"E	330			-			.020017			
			(1ID-)	330	_	_	8	_		1020044			
			13228-KT7-752	550			-			.020017			
		1988	.05.01	E1	1								

E 12

ブロックNO.

E-12

クランクシャフト・ピストン



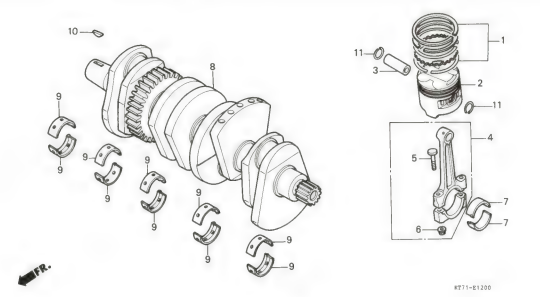
KT71-E1200

	整	備	項	目	標準時間	見番		部品	a 1	手 号		部	品	名	標準価格		用 BR2 FG-YA			道 初号機	用	号機終号機	9	1	プ
٦	ネクティン	グロ・		・グ選択表 〔(			4	3224	-KT	7-752	2 コネク	テインク゛	ר"ר" זעם	リンク"A (フ"ルー)	330	_	_	8	_	102004	5				
			オイ	レクリアランス			1	3225	-KT	7-752	2 322	ティンクツ	מ"ר"יונים		330			0		10200-	, ,				
/	クランクと	か 9種	A	В	С								_, , ,	(フ"ラック)	330	-	-	8	-	102004	5				
		74	0 0.008	-0.006 -0.012	-0.012 -0.018		1	3226	-KT	7-752	2 372	テインク゛	ר"ר" זעם	リンク"C (フ"ラウン)	330		_	8	_	102004	5				
	0		E	D	С		1	3227	-KT	7-752	コネク	テインク゛	ר"ר" זעם	リンク"D											
1	+0.006		イエロー	グリーン	ブラウン									(ク"リーン)	330	-	-	8	-	102004	5				
+	+0.006		D	С	В		1	3228	-KT	7-752	コネク	テインク"	פ"ר" איים		770					40000	-				
2	+0.012		グリーン	ブラウン	ブラック	*		777/	L V	4 000	7 7 7 7	= / / 2 \	ק״ר״ז״ם	(110-)	330	-	-	8	-	102004	5 2:	ネクティングロッド			
-	+0.012		C	В	A	*		3224	-K T	1-000	J コネン	7137"	U) F 1 }	(7"lv-)	330		_	_	8					フリアランス	(28~52 <sub>μ</sub> m
3	+0.012		ブラウン	ブラック	ブルー	*	1	3225	-KY	1-000	1 722	テインクツ	ロット"へ"ア		330				0			クランクヒ	ン 経	Α	В
						1				, 000		, ,	_,, , ,	(フ"ラック)	330	-	-	-	8				6 (		-0.008
_	+ ^= /	. H m	. K	・グ選択表 〔(	2002600_)	*	1	3226	-KY	1-000	コネク:	テインク゛	ロット"へ"ア	リンク"C								ロッド内径30点	-	800.0	-0.016
od	<b>ホンテイン</b>	УН		レクリアランス										(フ"ラウン)	330	-	-	-	8			1 0		0	В
	クランクと	17	Α	В	С	*	1	3227	'-KY	1-000	コネク:	テインク゛	ロット"へ"ア		770							+0.008	1:	-02	グリーン
/	7	径	0	-0.006	-0.012	*	4	7220	LVV	1-000	חלר ו	= 4 7,0 %	מייריי זעים	(ク"リーン)	330	-	-	-	8			+0.008		В	A
	ティング 2 内様30a	76	-0.006	-0.000	-0.012	1		3220	-K1	1-000	) コイン	1137	מאוריי וועם	(/ID-)	330	_	_	_	Я			+0.016	7	ノーン	ブラウン
71		1	-		С		8 1	3310	-KT	7-000	250	クシャフト	COMP		41,000	1	1	_	-		- '	1010076			
1	+0.006		E イエロー	グリーン	ブラウン							10-KT	7-010												
+		+	,			1				7-010					41,000	1	1		-	101007	7				
II	+0.006		グリーン	C ブラウン	B ブラック					7-750					41,000	-	-	1	-						
-		-				*				1-000						40	- 40		1						
111	+0.012		〇 ブラウン	B ブラック	ブルー	*				7-003 1-000				A (プラウン). A (プラツク).	350 350				10						
	TV.010		11.11	7777	770-	1				7-003				B (2"")->).	350										
						*				1-000				B (フ"ラウン).	350										
											8.05.0				E1	-			_						

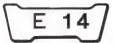


E-12

クランクシャフト・ピストン

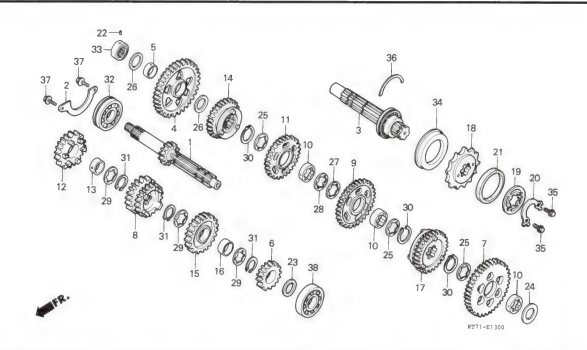


整備工	頁 目	標準時間		部	00	番 号	部	Sa.	名	標準 価格	使用個 CBR250 FG FG-YARH		適用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
			ate			T7-003			C (1ID-) C (2"U-D).		10 10 10						
			*			Y1-000 T7-003			D (E°22).		10 10 10						
			*			Y1-000			D (1ID-).			10					
			*			Y1-000			E(じ°ンク)			10					
			10	907	41-4	13-000	ウツト〝ラフキ			. 75	1 1 1	1					
クランクシャフトベアリング			11	946	01-1	3000	ヒペストンヒィ	シクリツフ。 1	3MM	. 15	8 8 8	8					
カランクシャフト	ルクリアランス	(30~54 <sub>μ</sub> m)															
外径		-0.008															
クランクケース 286 内径316	0 -0.008	-0.008						クランクシャ	フトペアリング選択	E (CBR250F	IJ)						
naur o	D	С							オイルクリアラ	ンス (30~48)	m)						
A +0.008	ピンク	イエロー						クランクシャフト		2	3						
+0.008	С	В					25	シクケース 286	0	-0.006	-0.012						
B +0.016	イエロー	グリーン					内包	E31#	-0.006	-0.012	-0.018						
c +0.016	В	A					A	0	E	D	С						
+0.024	グリーン	ブラウン					_	+0.008	ピンク	イエロー	グリーン						
							8	+0.008	D イエロー	C グリーン	B ブラウン						
							_		1	-							
							С	+0.016	グリーン	B ブラウン	A ブラック						
								1	1,,,,	,,,,							
						1081	3.05.01				13						



E-13

トランスミッション (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)



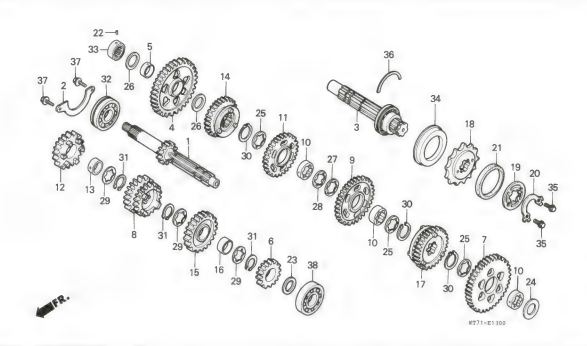
整備項目 標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準価格		用 BR:			適用 初号機	号 機 終号機	9	1	ブ	
メインシヤフトCOMP*5.2	1	23210-KT7-000	メインシヤフトCOMP	5,500	1	1	1	-						
(CBR25OR 917° 5.5 )	2	23213-KT7-000	<b>ヘッアリンクッセツテインクッフ。レート</b>	210	1	1	1							
( カンレンフッヒン フクム )	3	23220-KT7-000	カウンターシヤフトCOMP	8,000	1	1	1	-						
カウンターシヤフトCOMP*5.3	4	23421-KT7-000	カウンターシャフトローキッヤー (417)	4,000	1	1	-	-						
(CBR250R 917° 5.6 )		23421-KT7-750	カウンターシャフトローキッヤー (411)	4,000		-	1	-						
( カンレンフッヒン フクム )	5	23422-KM3-000	カラ- 20x9	480	1	1	-	-						
( イチダイセイビンバアイワ 5.5 トスル ) ( CBR250RH タイプ 5.8 )		23422-KM3-010	カラ- 20x9	480	-	-	1	-						
ト "ライフ " スフ ° ロケット	6	23431-KT7-000	メインシャフトセカント"キ"ヤー (19T)	1,400	1	1	1	-						
(CBR25OR 917° 0.3 )	7	23441-KT7-000	カウンターシャフトセカント"キ"ヤー (38T)。	3,650	1	1		-						
オイルシール 34×52×9・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		23441-KT7-750	カウンターシャフトセカント"キ"ヤー (38T).	3,650	-	-	1	-						
(CBR25OR 917° 5.1 )	8	23451-KT7-000	メインシヤフトサート "&フオースキ "ヤー											
			(22T/24T)	4,700	1	1	-	-						
		23451-KT7-750	メインシヤフトサート "&フオースキ "ヤー											
			(22T/24T)	4,700	-	-	1							
	9	23461-KT7-000	カウンターシャフトサート"キ"ヤー (35T)	3,550	1	1	-	-						
		23461-KT7-750	カウンターシャフトサート"キ"ヤー (35T)	3,550	-	-	1	-						
	10	23462-KE8-000	スフ°ラインカラ- 25x8	540	3	3	3	-						
	11	23481-KT7-000	カウンターシャフトフォースキッヤー (32T)	3,350	1	1	_	_						
		23481-KT7-750	カウンターシヤフトフオースキッヤー (32T)	3,350	-	-	1	-						
	12	23491-KT7-000	メインシヤフトフイフスキ"ヤー (26T)	3,250	1	1	-	-		1007631				
		23491-KT7-010	メインシヤフトフイフスキ"ヤー (26T)	3,250	1	1	-	-	1007632					
		23491-KT7-750	メインシヤフトフイフスキ"ヤー (26T)	3,250	-	-	1	-						
	13	23495-KE8-000	カラ- 22X9	480	1	1	1	-						
	14	23501-KT7-000	カウンターシャフトフイフスキッヤー (30T) 23501-KT7-010	3,450	1	1	-	-		1001782				
		23501-KT7-010	カウンターシャフトフイフスキッヤー (30T)	3,450	1	1	-	-	1001783	1006068				
		23501-KT7-020	カウンターシャフトフィフスキッヤー (301)	3,450	1	1	-	-	1006069					
		1988	.05.01	E1	4									

E 15

ブロックNO.

E-13

トランスミッション (CBR250FG・FG-YA・ RH)



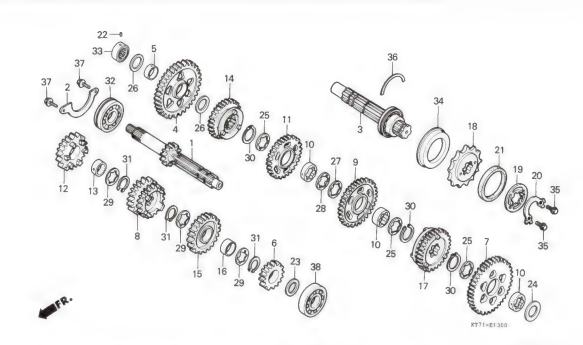
整	備	項	B	標準時間	見出	部	ii #	号	部	aa	名	標準 価格		BR:			通用 初号機	号 機終号機	9	1	プ
								7-750			r- (30T)	3,450	-	-	1	-					
					15	2351	I-KT	7-000		トシツクススキッヤ・ KT7-010	- (28T)	3,550	1	1	-	-		1000213			
						2351	I-KT	7-010			- (28T)	3,550	1	1	_		1000214				
						2351	-KT	7-750			Τ)	3,550									
					16	2351	2-KE8	3-000	スフ°ライン	カラ- 22X10		480	1	1	1	_					
					17	2352	I-KT7	7-000		ヤフトシツクススキ <sup>、</sup> KT7-010	"t- (29T).	3,850	1	1	-	-		1001503			
						2352	-KT	7-010			"r- (29T).	3,850	1	1	_	_	1001504	1009572			
						2352					"r- (29T).	3,850	1	4	_		1001504	1007372			
						2352					"r- (29T).	3,850		-			1007513				
					18	2380					14T)	1,750	1	1	_	_					
												17130	_	_	1	_		1021987			
				- 1		2380	-KT7	7-750	ト"ライフ"	スフペロケツト (1	(4T)	1,750	_	_	1		1021988	1021701			
				- 1	19	2381	-KT	-000	フイキシンク	"7°レート		105		1	1	_					
					20	2381	-KT7	-000	フイキシンク	<b>``ホ``ルトロツクフ</b> ′	ν-t	110	1	1	1	-					
					21	2382	-MK4	-710				690	1	1	_	_					
						2382	-KT7	7-750	タ"ンハペー	リンク゛.....		690	-	_	1	-					
						2426			キ"ヤーシフ	トフオークカ"イト、	`t°J	120	1	1	1	-					
						9044			スラストワツ	57- 17.2MM	1	180	1	1	1	-					
						9044					34	135	1	1	1	-					
					25	9045	-KE8	8-000	スフ°ライン	フツシヤ- 25MA	1	100	3	3	3	-					
						9045					000	100	2	2	2	-					
						9046						125	1	1	1	-					
								-000				100	1	1	1	-					
					29	9046	-KE8	1088	スフ°ライン .05.01	フツシヤー 22MM	1	100 E1	_	3	3	-					

E 16

ブロックNO.

E-13

トランスミッション (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

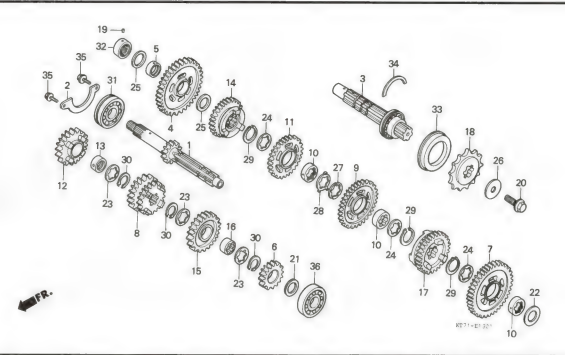


整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	<u> </u>	番 号	<del>}</del>	部				名	標準価格	C	用 BR, FG-Y/	250		初号	 号 機 終号機	9	1	,	プ
					30	906	01-10	07-00	00	サークリツフ	7° 2	5MM			90	3	3	3							
						910 910 912 912	04 - K 22 - K 05 - K 05 - K	29-00 17-00 17-00 17-00 17-00	03 03 03 04	ラシッアルホニートッルへ オイルシー!! オイルシー!!	ホール ハッアリ レ 34	ヘッアリン: ングッ 2: X52X9 X52X9	2° 6 DMM.	3122	100 1,000 680 370 370 15	1 1 1 1	1 1 1 1	3 1 1 1 1 2	-						
					36 37 38	957	01-0		-00	フランシ"オ	h"11/h	6X14		203	70 20 470	2	2	1 2 1	-						
								11																	



E-13-1

トランスミッション (CBR 2 5 0 RJ)

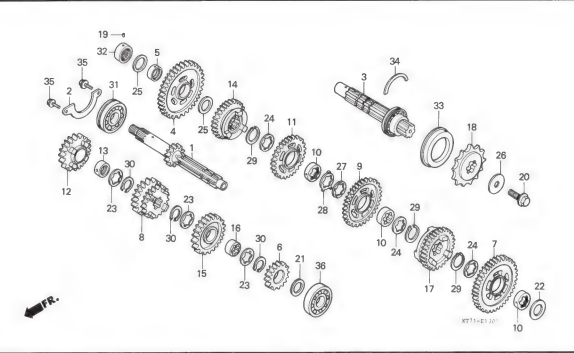


整備項目 標準時間				号	部	G G	名	標準価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適用初号機	号機 終号機	9	1	ブ
インシヤフトCOMP*5.	* 1	2321	0-KY1	-000	メインシヤフト	COMP		5,500		-		1					
カンレンフッセン フクム )	* 2	2321	3-KT7	-000	つ"アリンク"1	2ツテインク"フ°	U-t	210	-	-	-	1					
フンターシヤフトCOMP*5.	* 3	2322	0-KY1	-000	カウンターシャ	7 COMP		8,000	-	-	-	1					
カンレンフ "ヒン フクム )		2342			カウンターシャ	フトローキッヤー	(41T)	4,000	-	-	-	1					
イチタ"イセイビンノバアイワ 5.8 トスル) シライブスプロケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2342	2-KY1	-000	カラ- 20X8	3		480	-	-	-	1					
゚ルシール 34×52×9・・・・・・・・・・・・*5・	* 6	2343	1-KY1	-000	メインシヤフト1	アカント"キ"ヤー	(19T)	1,400	_	-	-	1					
	* 7	2344	1-KY1	-000	カウンターシャン	フトセカントッキッ	t- (38T).	3,650	_	_	-	1					
	* 8	2345	1-KY1	-000	メインシヤフト	ナート"&フオース	<b>*</b> "†"-										
							(22T/24T)	4,700	_	_	_	1					
	* 9	2346	1-KY1	-000	カウンターシャン	フトサート"キ"ヤ	- (35T)	3,550	-			1					
	* 10	2346	2-KY1	-000	スフ°ラインカ	5- 25X8		460	-	-	-	3					
	* 11	2348	1-KY1	-000	カウンターシャン	フトフォースキッヤ	- (32T)	3,350	_	_	_	1					
	* 12	2349	1-KY1	-000	メインシヤフト	フイフスキッヤー	(26T)	3,250		-	_	1					
	* 13	2349	5-KY1	-000	カラ- 22X'	13		480	-	-	_	1					
	* 14	2350	1-KY1	-000	カウンターシャフ	フトフイフスキッヤ	- (30T)	3,450	-	-	_	1					
	<b>*</b> 15	2351	1-KY1	-000	メインシヤフト	シックススキッヤー	(28T)	3,550	-	-	-	1					
	<b>*</b> 16	2351	2-KY1	-000	スフ°ラインカラ	5- 22X14.		480	_	_	_	1					
	* 17	2352	1-KY1	-000	カウンターシャフ	フトシツクススキッ	r- (29T).	3,850	-	***	_	1					
	* 18	2380	1-KY1	-003	ト"ライフ"スプ	7°ロケット (1	4T)	1,900	_	-	_	1					
	* 19	2426	1-283	-000	キッヤーシフトフ	7オークカ"イト"	t°>	120	_	_	_	1					
	* 20	9003	7-422	-003	スつ°シャルホ	WF 10MM.		175	-	-	-	1					
	* 21	9044	6-357	-000	スラストワツシヤ	- 17.2MM		180	_	-	_	1					
	* 22	9044	5-430	-000	スラストワッシャ	- 25.2X3	4	135	-	_		1					
	* 23	9045	1-KY1	-000	スフ°ラインワッ	シヤー 22MM		25	-	-	- :	3					
	* 24	9045	1-KY2	-000	スフ°ラインワッ	シャ- 25X3	1X1.5	100	-	-	-	3					
				1988	.05.01			F1									



E-13-1

トランスミッション (CBR250RJ)

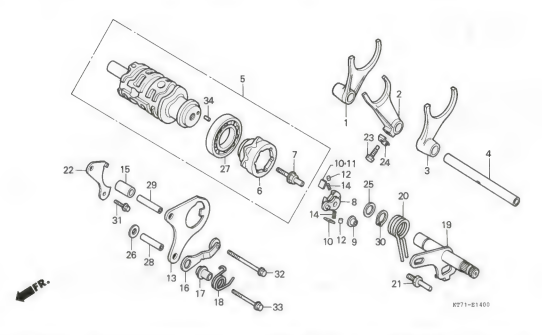


整	備	項	目	標準時間	見出 番号	部	50	書 号		部		2	名	標準 価格	(	用 BR2 FG-YA		初号	号 機 終号機	9	1	ブ
					* 25	904	54-4	28-00	00 /	スラストワツミ	r- 20	X1.00	)	100	-	-	- 2					
					* 26	904	59-4	38-00	00 '	フツシヤー 1	0.2MM			135	-	_	- 1					
					* 27	904	61-K	Y2-00	00 7	スフ°ラインワ	フツシヤー	25MM.		100	-	-	- 1					
					* 28	904	62-K	Y2-00						150		-						
					* 29	906	01-1	07-00	00 1	サークリツフ°	25MM			90		-	_					
					<b>*</b> 30	906	01-3	29-00	00 1	サークリツフ。	22MM			100	-	-	- 3					
					* 31	910	04-K	T7-00	3 :	ラシッアルホッ	`-Iレ^ `` ア	"פכני	63122	1,000	-	-	- 1					
					* 32	910	22-K	T7-00					1			-						
					* 33											-						
					*			T7-00								-						
					* 34			5200						70		-						
					* 35	957	01-0	6014-	-00	フランシ゛ホ゛	'llr 6x	14		20	-	-	- 2					
					* 36	961	40-6	2030-	-00	ラシッアルホッ	`-W^"?	"פכני	6203	470	-	-	- 1					
								10	88.0	5 01				F2	)							
								17	700 · U	, 01				r 2								



E-14

ギヤーシフトドラム

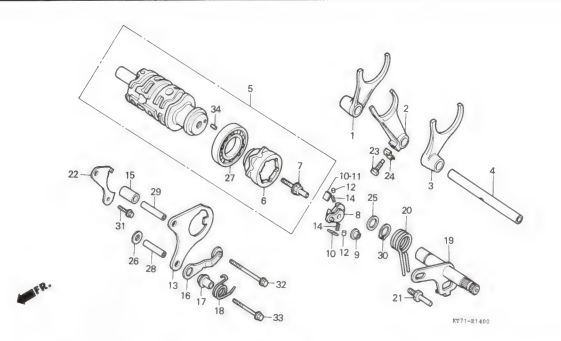


整	備項		目	標準時間		見出	部	an an	書	号		部		20		名	標準価格			2 5 C	)	故 適 初号機	用	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	<b>ブ</b>
™ヤーシフトフオ CBR25OR	917° 3.0	)		 2.7		1	242	11-	KT7	-000		.+"ヤ- 4211-			• • •		2,300	1	1	-	-		-	1009649			
ニコテ、"モト"		115	`ヨウテ``モ				242	111-	KT7	-010	R	・キ"ヤー	シフト	フォーク。			2,300	1	1	-	-	1009650	)				
トックシッカン							242	111-	KT7	-750	R	・キ"ヤー	シフト	フォーク。			2,300	-	-	1	1						
ヤーシフトト				 3.7	1	2	242	12-	KT7	-000								1	- 1	-	-						
BR250R :					1			-		-750								-	-	1	1						
"ヤーシフトト" CBR25OR :	717° 1.2					3	242	13-	KT7	-000		. + "P- 4213-					2,300	1	1	-	-		- '	1010113			
^ラムシフターC				 1.0			242	13-	KT7	-010	L	・キッヤー	シフト	フォーク。			2,300	1	1	-	-	1010114					
BR250R		)								-750	L	・キッヤー	シフト	フォーク。			2,300	-	-	1	1						
イト"フペレー						4	242	61-	KT7	-000	+	"ヤーシフ	トフオ・	- クシヤフ	١		450	1	1	1	1						
BR250R :		-				5	243	10-	KT7	-000	+	"ヤーシフ	1111	54 COM	P		5,700	1	1	-	-						
ヤーシフトト"			IP.				243	10-	KT7	-750	+	"ヤーシフ	1111	54 COM	P		5,700	-	-	1	-						
CBR25OR :	726)				*		243	10-	KT7	-751	+	"ヤーシフ	hh":	54COM	IP		5,700	-	-	-	1						
`ヤーシフトスヒ				 0.9		6	243	12-	KT7	-300	+	"ヤーシフ	1111	うムセンタ			1,200	1	1	-	_						
BR250R :		)					243	12-	KT7	-750	+	"ヤーシフ	111	うムセンタ			1,200	-	-	1	-						
トリターンスフ					*					-751								-	-	-	1						
BR250R :	717° 1.0	)			1	7				-000								1	1	-	-						
					ı					-000								-	-	1	1						
					ı	8				-730								1	1	-	-		- '	1003072			
					1					-000								1	1	-	-	1003073	5 1	1014764			
										-010								1	1	-	-	1014765	,				
					ı					-750								-	-	1	1						
						9				-000								1	1	-	-						
										-000								-	-	1	1						
						10				-740								2	2	-	-			1014764			
							243	24-	KA3	-710	ララ	Fエツトホ	0 - IV	(A).			250		1			1014765	,				
										1988	2.05	01					F		-	1	1						



## E-14

ギヤーシフトドラム

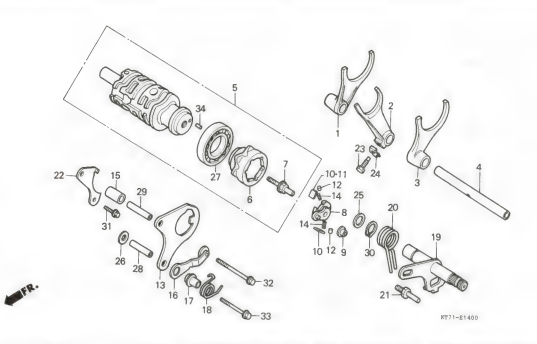


整 備 項 目 標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			適用	号 機終号機	9	1	7
	11	24325-KA3-710	ラチェツトホ°-ル (B)	250	1	1	-		1014765				
	12	24326-360-000 24326-KT7-000	ホ°-ルフ°ランシ^ヤ	175 175	2 2	2 2	1 2	1 - - 2	1014765	1014764			
	13	24328-KT7-000	カ"イト"フ°レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	370	1	1	-	1		1031863			
	14	24328-KT7-020 24329-KA3-740	カ <sup>〜</sup> イト <sup>〜</sup> フ°レート・・・・・・・・・・・・・ホ°ールフ°ランシ <sup>〜</sup> ヤースフ°リンク <sup>〜</sup> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	370 55	2	2	1 2	2	1031864				
	15	24329-KT7-000	カ"イト"フ°レートチ"イスタンスカラー・・・・・	120	1	1	1	1					
	16	24430-KT7-000	キ*ヤーシフトト*ラムストツハ®-COMP	330 160	1	1	1	1					
	17 18	24434-KT7-000 24435-KT7-000	<b>ト パラムストツ/\゚ーカラー</b> <b>ト パラムストツ/\゚ースプリンク</b>	110	1	1	1	-					
	<b>*</b>	24435-KY1-003 24610-KT7-000	キ <b>`</b> ヤーシフトト``ラムストツハ°ースフ°リンク``。 キ``ヤーシフトスと°ント``W.COMP	110 2,200	1	1	_	1					
		24610-KT7-750	キッヤーシフトスと。ントッルCOMP・・・・・・	2,200	-	-	1	1					
	* 20	24651-KT7-000 24651-MR7-000	<u>もつトリターンスフ°リンク</u> *・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	165 165	1	1	1	1					
	21	24652-035-000 24655-KT7-000	シフトリターンスフ°リンク <sup>™</sup> ヒ°ン シフトト <sup>™</sup> ラムヘ <sup>™</sup> アリンク <sup>™</sup> セツテインク <sup>™</sup>	130	1	1	1	1					
			プレート	265		-	1	1					
	23 24	90041-MB0-000 90407-MB0-000	スへ°シャルホ"ルト 7×18	100 70	1	1	1	1					
	25	90451-155-000	ワツシヤー 14MM	75	1	1	1	1					
	26 27	90485-040-000 91008-374-003	ワツシヤー 8MM	55 630 F4	1	1							

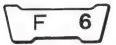


E-14

ギヤーシフトドラム

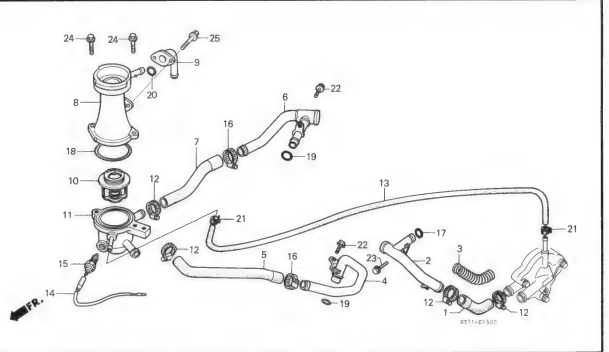


整備項目 標準時間	見出 部品 書号 部	品名 信 標準 価格	使用個數 CBR 2 5 0 FG FG-YARH RJ 初号機 終号機	タ イ ブ
	29 91104-KT7-000 ノツクヒ°ン 8)	(26・4・・・・・・・ 85 (31・5・・・・・・ 85 ・クリファ 14MM・・・・ 15	1 1 1 1	
	32 95700-06045-00 フランシッホッルト 33 95701-06040-00 フランシッホッルト	6 6 X 14	1 1 1 1 1 1 1	
	1988.05.01	F	5	



## E-15

ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

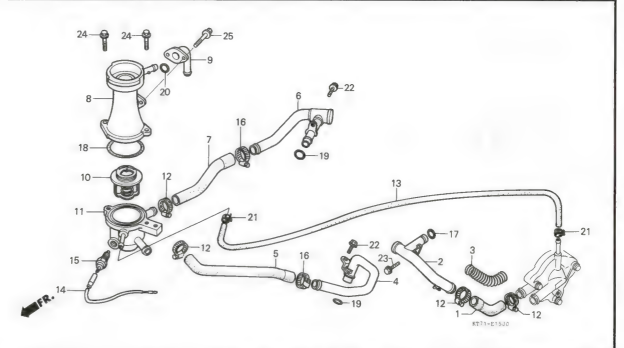


整備項目 標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 価格		用 BR 2 FG-YA	5 0		流 通 用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
ウオーターホースA 0.5	1	19061-KT7-000	ウオーターホースA	330	1	1	1	-					
(CBR250R 917° 0.7 )	2	19062-KT7-000	ウオーターハ°イフ°A・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,550	1	1	1	-					
フオーター/\°イフ°A	3	19063-KT7-000	ウオーターホースフ <b>°</b> ロテクターA	320	1	1	-	-	1004958				
(CBR250R 917° 0.7 )			44 5 44 (505	4 450	_	_	1	-					
7オーターハ°17°B	4	19065-KT7-000	ウオーターハ°17°B	1,150	1	1	1	-					
CBR25OR 317° 0.7 ) オ-タ-ホ-スB	5	19066-KT7-000	ウオーターホースB	370	1	1	1	-					
CBR250R 917° 0.7 ) 4-9-4-7C	6	19067-KT7-000	ウオーターハ°イフ°C 19067-KT7-010	1,150	1	1	-	-		1003430			
CBR250R 917° 0.7 )		19067-KT7-010	ウオーターハ°イフ°C	1,150	1	1	-	_	1003431				
7-E1="\"		19007-617-010	94-3-8-17-0	17130	_	_		_	1003431				
CBR250R 217° 0.7 )	7	19068-KT7-000	ウオーターホースC・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	330	1	1	1	_					
77-9-1\°17°C	8	19106-KT7-000	フイラーネツク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2,600	1	1	1	-					
CBR250R 317° 0.8 )	9	19110-KT7-000	フイラーネツクシッヨイント・・・・・・・・・	680	1	1	_	_					
7175-277	<b>'</b>	19110-KT7-750	フイラーネツクシ、ヨイント・・・・・・・・・	680	_	_	1	-					
CBR250R 917° 0.8 )	10	19300-KT7-003	サーモスタツトASSY	1,700	1	1	1	-					
(CBR250R 317° 0.8 )	11	19311-KT7-000	サーモスタツトケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,700	1	1	1	_					
T-EXAMPLASSY.	12	19506-KA4-000	ウオーターホースクランフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	250	4	4	_	_					
CBR25OR 917° 0.8 )	12	19504-KT7-751	ホ-スクランフ° 25	235	_	_	4	_					
アーモスタットケース	13	19521-KT7-000	ウオーターホ°ンフ°チューフ" (5.3x625)	210	1	1	1	_					
CBR250R 917° 0.8 )	14	32103-KT7-000	サーモスタットユニットサフ、コート、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	160	1	4	_	_					
(BR25UR 317° U.6 )	15	37750-PC1-004	サーモユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,500	1	4	1						
	15	37730-PC1-004	9-12-27	1/300	'	'	1	_					
	16	50228-MB0-000	ウオーターホースクランフ°	340	2	2	2	-					
	17	91301-147-023	0リンク" <b>18.3X2.3</b> (アライ)	65	1	1	1	-					
	18	91311-KE8-000	0リンク" 47.5X2	65	1	1	1	-					
	19	91314-KE8-003	0リンク" 13x3	65	2	2	2	-					
	20	91354-SA5-951	0リンク" 24.5X2(NOK)	70	1	1	1	-					
		1988	.05.01	F6									



#### E-15

ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR250FG・FG-YA・RH)

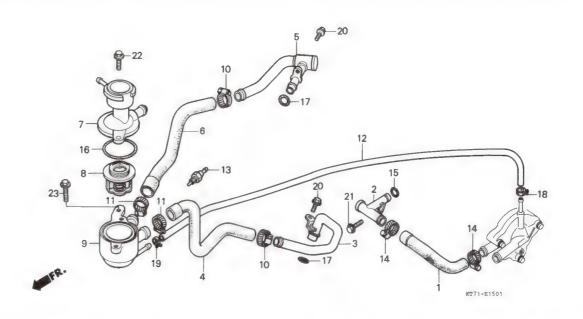


整備項目 標準時間	見出部品番号	部 品 名	標準 使 用 個 數 CBR250 価格 FG FG-YARH RJ	適用号機 初号機 終号機	9 1	プ
	22 95701-06012-07 23 95701-06014-07 24 95701-06018-07	チューフ <sup>・・</sup> クランフ <sup>・</sup> (D10)フランシ <sup>・</sup> ホ <sup>・</sup> ルト 6X12フランシ <sup>・</sup> ホ <sup>・</sup> ルト 6X14フランシ <sup>・</sup> ホ <sup>・</sup> ルト 6X18フランシ <sup>・</sup> ホ <sup>・</sup> ルト 6X20	35 2 2 2 - 20 2 2 2 - 20 1 1 1 - 20 2 2 2 - 25 2 2 2 -			



## E-15-1

ウォーターパイプ・サーモスタット (CBR 2 5 0 RJ)

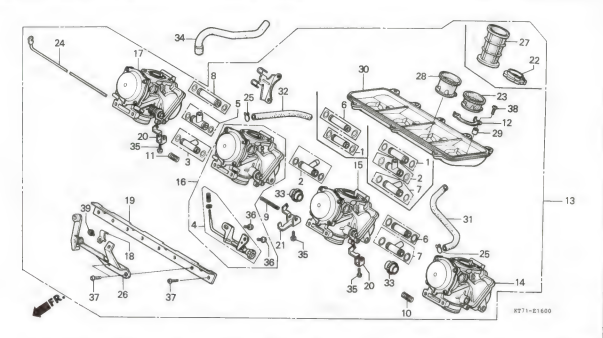


整 備 項 目	標 準時 間	見出	部品番号	部 品 名	標準 価格	CI	用 個 BR250 G-YARH		適用 初号機	号機終号機	9	1	プ
ウオーターホースA・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.7	* 1	19061-KY1-000	ウオーターホースA	370	-		1					
ウオーターハ°イフ°A		* 2	19062-KY1-000	ウオーターハ°イフ°A・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,150	-		1					
ネツクフイラー		* 3	19065-KY1-000	ウオーターハ°イフ°B	1,150	-		1					
ウオーターハ°イフ°B	0.8	* 4	19066-KY1-000	ウオーターホースB・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	370	-		1					
ウオーターホースB ウオーターハ°イフ°C		<b>*</b> 5	19067-KY1-000	ウオ−タ−/\°17°€	1,150	-		1					
ウオーターホースC		* 6	19068-KY1-000	ウオーターホースC	330	-		1					
サーモスタットASSY。		* 7	19105-KY1-000	ネツクフイラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2,600	-		1					
サーモスタツトケース		* 8	19300-KT7-003	サーモスタツトASSY	1,700			1					
サーモユニツト		* 9	19310-KY1-000	サーモスタツトケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,700	-		1					
		* 10	19504-KT7-751	ホースクランフ <b>。 25</b>	235	-		2					
			19504-KY1-000	ウオーターホースクランフ。 <b>25</b>	235	-		2					
		* 12	19521-KT7-000	ウオーターホ°ンフ°チユーフ"(5.3X625)	210			1					
		* 13	37750-PC1-004	サーモユニツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,500	-		1					
		<b>*</b> 14	50228-MB0-000	ウオーターホースクランフ。	340			2					
		* 15	91301-147-023	0リンク" 18.3X2.3(アライ)	65	-		1					
		* 16	91311-KE8-000	0リング" 47.5X2	65	_		1					
		* 17	91314-KE8-003	0リンク" 13X3	65	-		2					
		* 18	43514-KS6-701	マスターシリンタベーオイルホースクランフ。	320	-		1					
		* 19	95002-41250-08	£1-7"クリツフ° (D12.5)	35	-		1					
		* 20	95701-06012-07	フランシッホッルト 6X12	20	-		2					
		* 21	95701-06014-07	フランシッホッルト 6X14	20	-		1					
		* 22	95701-06022-07	フランシ <sup>*</sup> ホ*ルト 6x22	25	-		2					
		* 23	95701-06025-00	フランシ <sup>**</sup> ホ <sup>**</sup> ルト <b>6</b> X25	25	-		1					
			1988.	05.01	F8	2							



E-16

キャブレター (ASSY.)



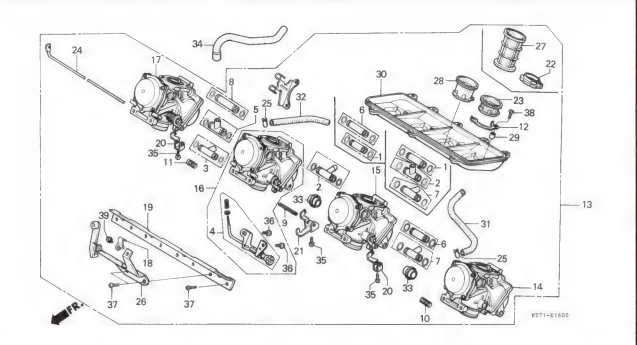
	整	備	項	E		標準時間	見出	部品	4	号	部	GR.	名	標準 価格	(	用 BR FG-Y	2 5 0		<sup>效</sup> 適 / 初号機	用号機 終号機	9	1	ブ
						1.1	1	16026						920		2							
		917°		)			2	16026						1,000	1	1	1	1					
		לת 1.1	_			0.0	5	16027						920	1	1	1	no					
		SSY				0.9	1	16027						920	-	-		1					
		9170				4 7	4	16028						1,200	1	1	-	-					
					• • • • • • • • •	1.5	1.	16028						1,200	-	-	1	-					
		917°		,			* _	16028						1,200		-	-	1					
		0.3 ht	- +				5	16034	-KT	7-003	チユーフ"シ"	ヨイントセットB		920	1	1	1	1					
						0.8																	
		917°	0.9 )				6	16036						920	-	1	-	1					
	-7"-7							16036						920	-	-	1	-					
CBR	25UR	317°	0.9 )				7	16047						920	1	1	1	1					
							8	16048						920	-1	1	-	1					
								16026						920	-	-	1	-					
								16052					Jンク"·····	175	1	1	1	1					
							10	16053	-MA	6-003	スフ゜リンク゛			190	1	1	1	1					
							11	16053	-MB	0-671	スフゃリンク゛			210	1	1	1	1					
							12	16090	-KT	7-003	タンクットック	ツシヤー・・・・・		65	4	4	4	_					
							*	16090	-KY	1-003	タンクットッワ	ツシヤー・・・・		65	-	_	-	4					
							13	16100	-KT	7-013	キャフ"レター 16100-K			69,300	1	1	-	-		1000476			
								16100	-KT	7-023	キャフ"レター 16100-K			69,300	1	1	-	-	1000477	1014968			
								16100	-KT	7-033				69,300	1	1	_	-	1014969				
								16100				ASSY			-	-	1	-					
							*	16100	-KT	7-755				69.300	_	_	1	_	1020366				
							*	16100											.020300				
								.0,00			.05.01	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		F9				1					

F 10

ブロックNO.

E-16

キャブレター (ASSY.)

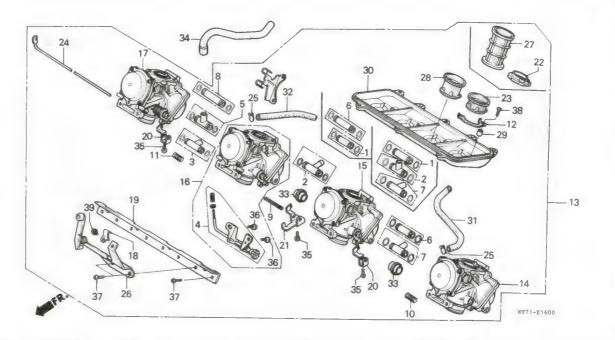


整	備	Ą	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部		AR .	名	標準 価格		用 BR25 FG-YAR	0	數 初号	角用機	号機終号機	9	1	ブ
					14	1610	1-K	T7-	013	キャフッレク	-ASS	Y . 1		17,900	1	1 -	-			VGO1A B			
						1610	1-K	T7-	023	キヤフッレク	-ASS	Y . 1		17,900	1	1 -	-	VG01.	A C				
						1610	1-K	T7-	753	キヤフッレク	-ASS	Y . 1		17,900	-	- 1	-						
					*	1610	1-K	Y1-0	003	キヤフ"レジ	-ASS	Y . 1		17,900	-		- 1						
					15	1610	2-K	T7-	023	キヤフッレジ	-ASS	Y.2		17,900	1	1 -	-			VGO1A A			
						1610	2-K	T7-	033	キヤフ"レジ	-ASS	Y.2		17,900	1	1 -	-	VG01.	A B	VGO1A B			
						1610	2-K	T7-	043	キヤフッレジ	-ASS	Y.2		17,900	1	1 -	-	VG01.	A C				
						1610	2-K	T7-	753	キヤフッレク	-ASS	Y.2		17,900	-	- 1	-			VG30A B			
						1610	2-K	T7-	754	キヤフ"レジ	-ASS	Y.2		17,900	-	- 1	-	VG30	A C				
					*	1610	2-K	Y1-	003	キヤフ"レジ	-ASS	Y.2		17,900	-		- 1						
					16	1610	3-K	T7-	023	キヤフ"レジ	-ASS	Υ.3		17,900	1	1 -	-			VG01A A			
						1610	3-K	T7-	033	キヤフドレク	-ASS	Y.3		17,900	1	1 -	-	VG01	A B	VGO1A B			
						1610	3-K	T7-	043	キヤフ"レジ	-ASS	Y.3		17,900	1	1 .	-	VG01	A C				
						1610	3-K	T7-	753	キヤフ"レジ	-ASS	Y.3		17,900	-	- 1	-			VG30A B			
					*	1610	3-K	T7-	754	キヤフ"レジ	-ASS	Y.3		17,900	-	- 1	-	VG30	A C				
					*	1610	3-K	Y1-	003	キヤフ"レジ	-ASS	Y.3		17,900	₩		- 1						
					17	1610	4-K	T7-	013	キヤフ"レジ	-ASS	Y.4		17,900	1	1 .	-			VG01A B			
						1610	4-K	T7-	023	キャフ"レジ	-ASS	Y.4		17,900	1	1 -	-	VG01	A C				
						1610	4-K	T7-	753	キヤフ"レジ	-ASS	Y.4		17,900	-	- 1	-						
					*	1610	4-K	Y1-	003	キヤフペレジ	-ASS	Y.4		17,900	-		- 1						
					18	1611	8-K	T7-	003	ステーフ°し	/-h			120	1	1 1	-						
					19	1611	9-K	T7-	003	フ°レート2	マテー			1,550	1	1 '	1						
					20	1612	0-K	T7-	003	23-3-L	//\"			610	2	2 -	-						
						1612	0-K	T8-	003	スターターレ	//\"			610	-	- 2	2 2						
					21	1612	1-K	T7-	003	スターターレ	n\"			610	1	1 .							
						1612	1-K	T8-	003	23-3-1	111"			610	**	- '	1 1						
					22	1614	1-K	T7-	003	IP-773	ノネル			670	2	2 .							
										.05.01				F1	0								



E-16

キャブレター (ASSY.)



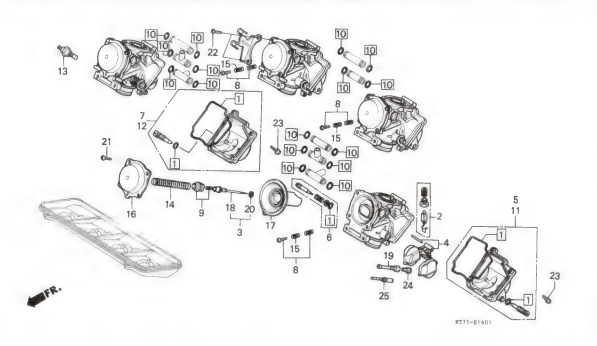
整	備	項	8	標準時間	見出	部品	番号	部		名	標準 価格	C	BR:	2 5 0		· 適 初号機	用	号機終号機	9	1	プ	
					23		KT7-751				670	-	-	_	2							_
					24		KT7-003				430	1	1		-							
							KT7-752				430	-	-		-							
					aje		KY1-003				430		-		1							
					25	16165-	MB3-671	チューフックリ	ייס יידע °		55	2	2	2	-							
					26	16169-	KT7-013	ワイヤーステー	COMP		420	1	1	1	1							
					27	16175-	KT7-013	エアーフアンネ	b		790	2	2	-	-		-	VG01A A				
						16175-	KT7-033	エアーフアンネ	b		790	2	2	_	-	VGO1A	В	****				
					28	16175-	KT8-003	エアーフアンネ	V		790	_	-	2	2	_						
					29	16178-	MB0-671	ノツクヒ°ン。			110	8	8	8	8							
					30	16188-	KT7-003	クリーナーへい・	-7		6,300	1	1	_	-							
						16188-	KT7-751	クリーナーへい・	-7		6,300	-	-	1	-							
					*	16188-	KY1-003	クリーナーへ	-7		6,300	-	-	-	1							
					31	16198-	KT7-003	<b>チ</b> ユーフ"			210	1	1	1	-							
					* 32	16198-	KY1-003	£2-7"CO	1P		210	_	_	_	1							
						16199-	KT7-003	£1-7"			160	1	1	1	_							
					* 33	16199-	KY1-003	£1-7"			160	_	_	_	2							
					* 34	19061-	KY1-000	ウオーターホース	3A		370	_	_	_	1							
					35	93500-	04006-0	A ハ°ンスクリユ・	- 4x6		10	3	3	3	3							
					36	93500-	04008-0	A 11°27.2"12-	- 4x8		10	1	1	2	2							
					37	93500-	05010-0	A ハペンスクリユ・	5X10		10	8	8	8	8							
					38	93500-	06020-0				15	8	8		_							
					*	16080-	MB0-671				55	_	_	_	8							
					39	93892-	04010-00				15	1	1	1	1							
							4004	2 05 04														
							1988	3.05.01			F1	7										

F 12

プロックNO.

E-16-1

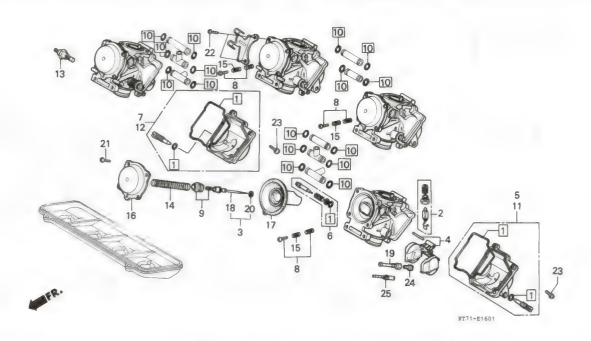
キャブレター (構成部品)



	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適用初号機	号 機 終号機	9	1	ブ
<b>"スケットセットA</b>	1.4	1	16010-KT7-003	カ"スケツトセツトA・・・・・・・・・・	630		4	4	-					
CBR25OR 917° 1.5 )		*	16010-MN4-003	カペスケットセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	800	***		-	4					
イツコマシ 0.4 カサン )		2	16011-KT7-003	フロートハ"ルフ"セツト	1,600	4	4	4	_					
コートハ"ルフ"セット	0.8	*	16011-MB1-671	フロートハ"ルフ"セツト	1,800	-	-		4					
BR250R 917° 0.9 )		* 3	16012-KY1-003	シ"エツトニート"ルセツト	760			- 4	4					
イツコマシ 0.2 カサン )		4	16013-KT7-003	フロートセット	1,250	4	4	4 .	4					
コートセツト		5	16015-KT7-003	フロートチヤンハ"-セツトA	4,000	1	1	-	_					
BR250R 917° 0.9 )				(キヤフ"レタ-ASSY.3 ニショウ)										
イツコマシ 0.2 カサン )			16015-MN4-003	フロートチヤンハ"ーセツト	4,100	-	-	1	1					
<b>ンシッエツト</b>				(キャフ "レタ-ASSY.2 ニショウ)										
BR250R 917° 0.9 )														
לעם 20.2 משבער )		6	16016-KT7-003	スクリユーセットA	680	4	4	4	_					
リートチャンハ"ーセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	*	16016-KY2-003	スクリユーセット	620	-	_	_	1					
BR250R 917° 0.6 )		7	16023-KT7-003	フロートチャンハ"ーセットB	4,000	1	1	-	_					
( כעת 0.1 פקבער				(キャフ "レタ-ASSY.4 ニショウ)	*									
アーターハ "ルフ "セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.2		16023-MN4-003	フロートチャンハ"ーセット・・・・・・・・	4,100	_	-	1	_					
CBR250H 917° 1.3 )				(キャフ"レタ-ASSY・4 ニショウ)										
2. カ <sup>™</sup> フハ 0.7)		*	16023-MN4-013	フロートチャンハ "ーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4.100	_	_	_	1					
CBR250R 917° 0.9 )				(+P7"U9-ASSY.4 =539)	.,									
イツコマシ 0.2 カサン )		8	16029-KE8-004	スクリユーセットC	500	3	3	-	_					
+1-4t°7hJCOMP	0.6	"	16029-MN4-003	スクリユーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	500	_	_	3	3					
BR250R 917° 0.7 )		9	16037-KT7-003	ハ"ルフ"フ°レートセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	590			-	-					
לעמ 0.2 פֿרַכּער )			16040-KT7-003	カ"スケットセットB	420	-	-							
エットニート "ルCOMP.		1.4	10010 1111 000			_	_		•					
CBR250R 317° 0.7 )		11	16045-KT7-003	フロートチャンハ"-セツトC	4,000	2	2	_	_					
לאַרער ( כאָל 0.2 סאָל )				(†#7"レタ-ASSY。1,2 ニショウ)	.,	_	_							
			16043-MN4-003	フロートチャンハ "一セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4,100	_	_	2	_					
				(キャフッレターASSY.1,2 ニショウ)	.,									
			1988	.05.01	F1	2								

E-16-1

キャブレター (構成部品)



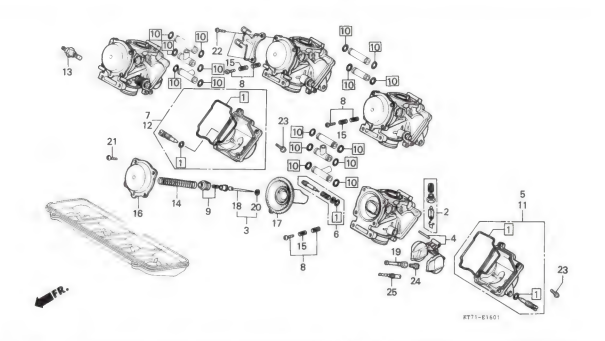
整	備	項	目	標準時間	見書	出号	部品	*	号	商	3	CO CO	名	標準 価格	(	用 BR:	2 5 0		i 初号	簡用機	号機 終号機	9	1	プ
					*		6043	-MN4	-013			-セット SSY.1	ニショウ)	4,100	-	-	-	1						
					* 13	2	6045	-MN4	-013			-t"	ニショウ)	4,100	-	-	-	1						
					1.	3	6046	-KT7	-003	スタータ・	-ハ"ルフ	"セット		1,600	4	4	4	_						
					*		6046	-KT8	3-003	73-3	-ハ"ルフ	"セット		1,600	-	-	-	4						
					14	4	6050	-KT7	-003	ا°7رد	ノツシヨン	コイルスフ。	リンク"	400	4	4	-	-						
							6051	-KT7	'-003	ا ۹ ر د د	ノツシヨン	コイルスフ。	リンク"	400	-	-	4	_						
					*		6051	-KT7	-751	ا°7رد	ノツシヨン	コイルスフ。	リンク"・・・・・・	400	-	-	_	4						
					15	5	6052	-MBC	-671	スフゃりこ	٠٥٠٠.			190	3	3	3	1						
					1	6	6107	-KT7	-003					1,450	4	4	4	-						
					*		16107	-KY1	-003					1,450	-	-	-	4						
					1	7	6111	-KT7	'-003	ハッキュ・	-7F 0 X	<b>FDCOMP</b>		4,750	4	4		-						
							6111	-KT7	7-751	11"+1-	-7F ° Y	<b>FDCOMP</b>		4,750	-	-	4	-						
					*		6111	-KY1	-003	11"+2	-4t°X	<b>FDCOMP</b>		4,750	-	-	-	4						
					11	8	6151	-KT7	-003	シ゛ェツ	トニート "	ILCOMP.		780	4	4	-	-			VG01A B			
							6151	-KT7	′-013	シ"エツ	トニート"	ILCOMP.		780	4	4	-	-	VG01	A C				
							16151	-KT7	7-754	シ"エ"	トニート"	WCOMP.		780	-	-	4	-						
					11	9	6165	-KT7	'-003	ニート"」	レシ゛エツ	トホルタ"ー		760	4	4	4							
					*		6165	-KY1	-003	ニート"」	レシ゛エツ	トホルタ"ー		760	-	-	-	4						
					21	0	6178	-KT7	'-003	フ°レイ:	ソワツシヤ			55	4	4	4	-						
					2				10-0A					10				14						
					2:				)12-0A					10		2		2						
					2:	3	3500	-040	14-0A					10	16	16	16	-						
					*				16-00						-	-	- '	16						
					2	4	9101	-393	-0850	セカンタ	ハリーメイ	ンシッエット	#85	220	4	4	4	4						
					2:	5	9103	-437	-0350	オローシ	`エツト	#35		330	4	4	4							
									1988	.05.01				F1	3									

F 14

ブロックNO.

E-16-1

キャブレター (構成部品)



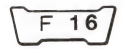
整	備	項	B	標時	準間	見出		a <b>3</b>		部		名	標準 価格	使用個數 CBR250 FG FG-YARH RJ	適 月 初号機	号機	9	1	プ
						*	9910	3-42	7-0350	スローシッエツ	#35		330	4					
									1988	.05.01			F1	4					



EOP - 1

ガスケットキットA

整備	項	目	標 準時 間	見出	部品	番	号	部	80	名	標準 価格	(	BR FG-Y	2 5 0		適 初号社	号 機終号機	9	1	プ
					061A1 061A1				A		7,100 7,100		1							
				1	12209	-KT7-	-003				255	8	8	_	_					
				2	12219	-KT7-	-004	エキソ"ーストハ	"ルフ"ステム:	٠-١٧	255	8	8	-	_					
				3	12219	KT7	-752	ハッルフッステム	J-IL (NOI	()	255	-	-	16	-					
				4	12251	-KT7-	-003	シリンタペーヘツ	ト"カ"スケツ		1,550	1	1	-	-					
					12251	-KT7-	-751	シリンタペーヘツ	ト"カ"スケツ		1,550	-	_	1	-					
				5	12391	-KT7-	-000	シリンダバーヘツ	'מ-"ותמ" ה	"スケツト	1,150	1	1	-	-					
					12391-	-KT7-	-750	יומ-"פכויפ	"ーカ"スケツ	٠	1,150	-	-	1	-					
				6	12392	-KT7-	-000	シリンタ"ーヘツ	ימ-"ות"	"スケットB	105	4	4	-	-					
					12392	-KT7-	-750	シリンタ"ーへツ	ימ-"וומ"	"スケツトB	105	-	-	4	-					
				7	18291	-KKO-	-000	エキソ"ーストハ	°17°מ"ג:	アット・・・・・・	120	4	4	-	-					
					18291	-216-	-000	エキソ"ーストハ	ילס°מ״ג׳	アット・・・・・・	105	-	404	4	-					
				8	91310	-PC6-	-004	0リンク" 15	.5x2.7.		65	1	1	1	-					
				9	91313	-MA6-	-003	0122" 4.8	3X1.9(7	51)	80	2	2	2	-					
					91313	-MA6-	-005	0122" 4.1	3X1.9(NO	OK)	75	2	2	2	-					
				10	91313	-393-	-003	0リング" 7.1	3x2.2		95	2	2	2	-					
							1988	.05.01			F1	5								



EOP - 2

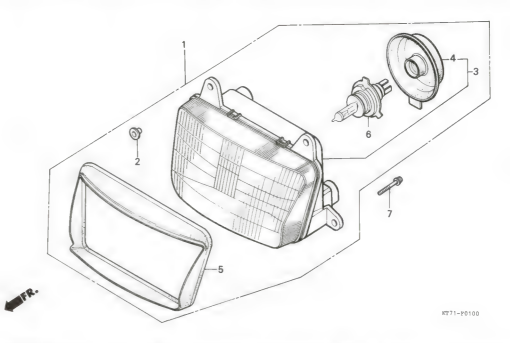
ガスケットキットB

整	補	項	目	標準時間	見出	部。	R #	号	部	Da	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA			初号機	用	号 機 終号機	9	1	プ
						061B	-KT7	'-010	カ"スケツト (コウセイフ			. 2,200	1	1	1	-						
					1	11315	-KT7	-000	オイルハペン	カ"スケツト。		. 225	1	1	1	-						
					2	11394	-KT7	-000	R. カハ"-	カ"スケツト。		. 350	1	1	1	-						
					3	11632	2-KT7	-000	チェンシッカ	ハ"ーカ"スケ	٧٢	. 125	1	1	1	-						
					4	11636	S-KT7	7-000	L. D/\"-	カ"スケット。		. 125	1	1	1	-						
					5	9130	1-147	-023	0122"	18.3x2.	3(P51)	. 65	1	1	1	-						
					6	91302	2-KE8	3-003	ロリング"	18X3(アラ	()	. 75	2	2	2	-						
					7	91302	2-377	7-000	ロリンク"	15X2.5.		. 185	1	1	1	_						
					8	91303	3-377	-000	ロリンク"	13.8x2.	5	. 165	1	1	1	-						
					9	91304	-MES	-003	ロリンク"	5.1X2.2	(アライ)	. 55	1	1	1	-						
					10	91305	-KT7	7-003	0リンク"	37x2.4.		. 85	2	2	2	-						
					11	91307	7-PJ4	-000			9		1	1	1	-						
					12	91311	I-KE	3-000	ロリンク"	47.5X2.		. 65	1	1	1	-						
					13	91313	3-MAC	5-003	ロリンク"	4.8X1.9	(アライ)	. 80	1	1	1	-						
					14	91313	S-MB(	0-003	ロリンク"	14.7X2.7	2(アライ)	. 60	1	1	1	-						
					15	91314	-KE8	3-003	ロリンク"	13X3		. 65	2	2	2	-						
					16	91314	-PCS	9-003	0リンク"	8.5X1.9	(アライ)		1	1	1	-						
						91314	-PCS	7-004	0リンク"	8.5X1.9	(NOK)	. 55	1	1	1	-						
					17	91315	5-KE8	3-003	0リンク"	24X3		. 95	1	1	1	-						
					18	91315	-MA	5-003	0リンク"	81X4.5.		. 100	1	1	1	-						
					19	91354	-SA	-951	0リンク"	24.5X2(	VOK)	. 70	1	1	1	-						
					20	9135	5-425	5-003	ロリンク"	30MM(NO	()	. 95	1	1	1	-						
					21	9410	9-140	000	ト"レンフ。	ラク"ワツシヤ	- 14MM	. 10	1	1	1	-						
								1988	.05.01			F1	6									



F-1

ヘッドライト (CBR250FG・ FG-YA·RH)



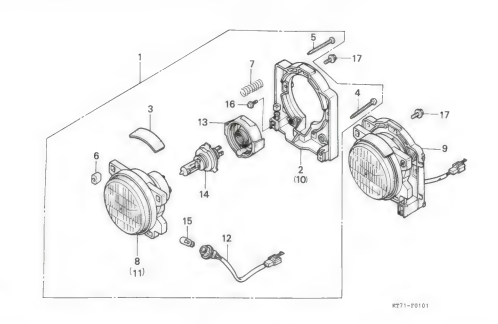
整 備 項 目	標準時間	見出	部品香号	都 品	名	標準 価格	CB	PR 25 (		適用初号機	号 機 終号機	9	1	ブ
ツト"ライトASSY	0.4		33100-KT7-000	ヘット "ライトASSY			1 '	1 1	-					
ツト "ライトハ"ルフ "	0.1		33101-KT7-000 33120-KT7-000	ヘツト "ライトカラー・・・・ ヘツト "ライトユニツト・・・		75 11,000	1	1 1	_					
		4	33126-SA5-951	ヘツトッライトハッルフッラム	<b> ''-カ/ ''</b>	380	1	1	-					
		5	33150-KT7-000	ヘツト "ライトシールラハ"・		1,250	1 '	1 1	-					
		6	34901-MC7-601	ヘット "ライトハ"ルフ"										
					JA12V60/55W)		1		-					
		7	93891-06022-07 93891-06022-08				4 4							
			73071-00022-08	N711-1751- 0X	22	23		- 4	_					
			1988.	05.01		G1								



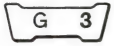
F-1-1

ヘッドライト

(CBR250RJ)

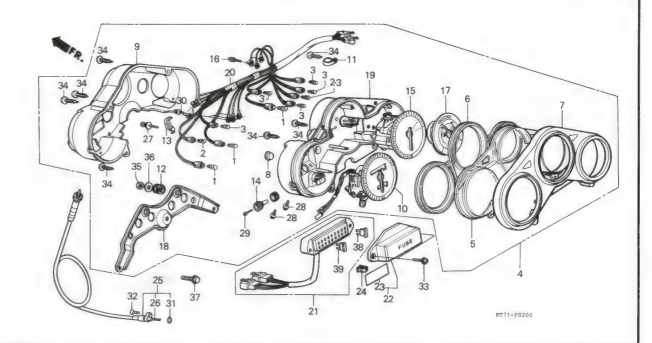


整	備	項	目	標準時間		見出	部	品	番号	部			名	標準価格		用 BR2 FG-YA	5 0	適 初号機	号機 終号機	:	9	1	プ
			 	0.4	*	1	3310	0-K	Y1-000	R.ヘツト"	ライトASS												
イツコマシ						_		_					60/35W)	8,200		-							
			 	0.5	*				Y1-000					1,050		-							
イツコマシ		( כעמ			*				Y1-000					100		-	-						
ソト"ライトユ					*				Y2-701					55		**	- Contract of the Contract of						
イツコマシ					*	5	3310	7-M	R7-003	ヒハーインシ	<b>"ヤステイン</b>	ク"スクリユ		55	-	-	- 2						
ハ・"ライトハ			 	0.1	*				27-003					55	-	-	- 4						
ロッシッヘッー	スハット	フ"			*				R7-003					75	-	~	- 4						
					*	_			Y1-000					4,300	-	-							
					*	9	3315	0-K1	Y1-000	L.ヘツト"	ライトASS	Υ		8,200	-	-	- 1						
					*	10	3315	5-K	Y1-000	L・ハウシ"	ンク"COM	P		1,050		-	- 1						
					*	11	3316	0-K	Y1-000	L・ヘット"	ライトユニツ	١		4,300	_	_	- 1						
					*	12	3317	0-K	Y2-701	ホ°シ"シヨ	ンライトソケ	<b>UNCOMP</b>		320	_	-	- 2						
					*	13	3318	O-MF	R7-003	ラハ"ーカハ	"- · · · ·			420	_	-	- 2						
					*	14	3490	1-K	Y2-701	ヘツト "ライ	トハ"ルフ"	(12V	60/35W)	2,300	-	-	- 2						
					*	15	3490	8-ME	39-871	ウェッシッへ	"-Z/\"\\	7" (12	V 1.7W)										
												(=)	ホペンセイキ)	110	-	-	- 2						
					*	16	9014	8-M0	39-771	タツヒ°ンク	```スクリユー	4X16.		55	_	_	- 2						
					*	17	9570	1-06	5012-07	フランシッホ	"ILL 6X	12		20	_	-	- 6						
									1099	.05.01				G2									



F - 2

メーター (CBR250FG・ FG-YA・RH)

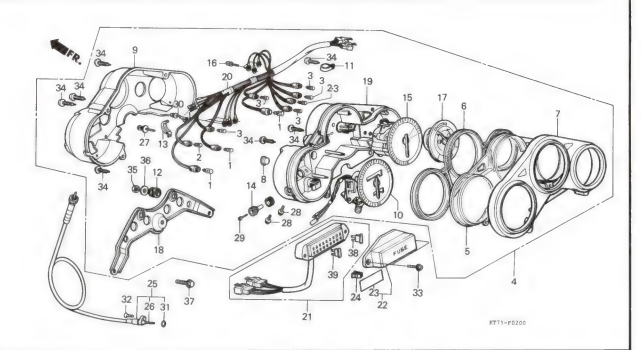


整 備 項 目	標準時間	見出	部品香号	部 品 名	標準 価格		用個 BR250 FG-YARH F		適 初号機	用	号機 終号機	9	1	プ
コンヒペネーションメーターASSY	0.4	1	34908-GA7-701	ウェッシッヘッースハッルフッ (12V 3.4W)	85		3 -							
メーターレンス"			34908-MB9-871	ウェッシッヘッースハッルフッ (12V 1.7W)										
アツハ°-ケ-スASSY.				(ニツホ°ンセイキ)			- 3							
コンヒッネーションメーターステー		2	34908-KM1-671	ウェッシッヘッースハッルフッ (12V 3W)	120	2	2 1	-						
"		3	34908-MG9-951	ウェッシッヘッースハッルフッ (12V1.7W).	120	5	5 6	-						
<b>マピードメーターCOMP</b>	0.6	4	37100-KT7-008	コンヒペネーションメーターASSY。										
タコメーターCOMP.				(ニツホ°ン)	36,100	1	1 -	-						
ロアーケースCOMP.			37100-KT7-751	コンヒ "ネーションメーターASSY	36,100	-	- 1	-						
テンフ°メーターASSY・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.7	5	37102-KT7-000	メーターレンス "	1,200	1	1 1	-						
コンヒッネーションソケットCOMP。														
スヒペートツメーターケーフツルCOMP・・・・・・・・・	0.2	6	37103-KT7-000	リフレクテインク"フ°レート・・・・・・・	890	1	1 1	_						
tz-ス"プレートassy	0.5	7	37110-KT7-000	アツハ°-ケ-スASSY	2,100	1	1 1	-						
インナーケーフ〝ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.1	8	37116-KG4-008	キャツフ°A	60	-	- 1	_						
		9	37120-KT7-000	カ/\"	2,150	1	1 1	-						
	- 1	10	37200-KT7-008	スヒ°ート"メーターCOMP.										
				(KMH NIPPON SEIKI)	12,400	1	1 -							
			37200-KT7-751	スt°-h"メ-タ-ASSY	12,400	-	- 1	-						
		11	37215-KM1-670	2527°	60	1	1 1	_						
	- 1	12	37215-MA6-008	メータークツシヨンラハ "	80	3	3 3	_						
		13	37216-MB6-831	クリツフ°	55	1	1 1	-						
		14	37220-KK6-008	トリツフ。メーターノフ、	240	1	1 1	_						
		15	37250-KT7-008	タコメーターCOMP. (ニツホ°ンセイキ)	15,500	1	1 -	-						
			37250-KT7-751	9Jメ-9-ASSY	15,500	-	- 1	-						
		16	37305-KE5-008	スクリユーワツシヤー 3x22	65	3	3 3	_						
		17	37400-KT7-008	テンフ・メーターASSY。(ニツホ・ンセイキ)。	3,250	_	1 -	_						
			37450-KT7-751	テンフ°メーターASSY	3,250		- 1	_						
		18	37600-KT7-008	コンヒペネーションメーターステー・・・・・・・			1 1							
				.05.01	G3									

ブロックNO.

F - 2

y-9- (CBR250FG⋅ FG-YA⋅RH)



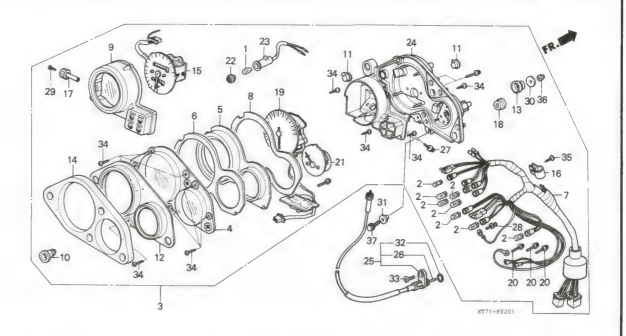
整	備	項	目	標準時間	見出	部	ㅁ	香	무	部	G		名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		<b>90</b> 0	適初号機	用	号 機 終号機	5	7	1	プ
					19	3761	5-K	T7-0	000	ロアーケース(	OMP			2,650	1	1	-	-							
						3761	5-K	T7-7	750	ロアーケース(	OMP			2,650	-	-	1	-							
					20	3761	9-K	T7-(	800	コンヒッネージ	ヨンソケツト	COMP		3,800	1	1	1	-							
					21	3820	10-K	T7-0	000	<b>ヒュース"フ</b>	U-FASS	Y. (	タ"イイチ)	1,600	1	1	1	_							
					22	3821	0-K	T7-0	003	ヒュース"フ	レートカハ			430	1	1	1	-							
					23	3821	5-M	J4-(	000	ヒュース"ライ	"W			85	1	1	1	-							
					24	3823	5-S	A5-0	004	<b>ヒユース"フ</b>	-5- (5	ハイイチ	)	80	1	1	1	-							
					25	4483	0-K	T7-(	000	スピペート"フ	-ターケーフ	ייוויכסו	1P	700	1	1	1	-							
					26	4483	1-K	T7-3	300	インナーケーフ	٠ا			255	1	1	1	-							
					27	9003	2-M	L7-6	671	タツヒペンク、	スクリユー	4X36		65	2	2	2								
					28	9010	11-G	C8-(	800	フランシッスク	112- 4)	8		70	2	2	2	-							
					29	9010	12-4	34-6	671	タツヒペンク	スクリユー	2X6.		65	1	1	-	-							
						9015	8-K	M7-9	911	ハペンスクリン	- 2x6.			40	-	-	1	-							
					30	9010	8-G	N2-(	800	スクリユーワン	シャー 3)	10		55	-	-	3	-							
					31	9130	11-0	27-0	000	0122" 6	.8x1.9			55	1	1	1	_							
					32	9370	0-0	5020	0-0G	オーハ"ルスジ	712- 5)	20		10	1	1	1	_							
					33	9389	3-0	5016	6-07	スクリユーワツ	5P- 5X	16		20	2	2	2								
					34	9390	13-2	4480	0	タツに・ンク	7211-	4X16		10	7	7	7	-							
					35	9400	11-0	6070	0-0s	6カクナツト	6MM			15	3	3	3	-							
					36	9410	2-0	6700	0	フペレインワッ	5t- 6N	IM		10	3	3	3	_							
					37	9600	0-0	6012	2-07	フランシッホン	IV1 6X1	2		25	2	2	2	-							
					38	9820	0-3	1000	0	フ"レート"し	2-7" (	10A)		20	7	7	7	-							
					39	9820	0-3	1500	0	フ"レート"し	2-7" (	15A)		20	2		2	-							
								,	1000	05 01				<i>C1</i>											
									1988.	.05.01				G4											



ブロックNO.

F-2-1

メーター (CBR250RJ)

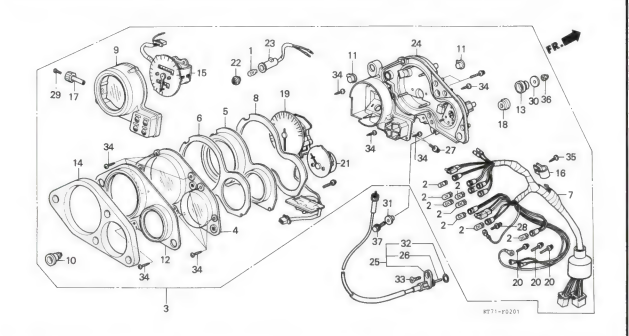


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品番号	部	GB	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適 初号機	用	号 機 終号機	9	1	プ
コンヒ "ネーションメーターASSY	0.6	* 1	34908-GA7-70			(12V 3.4W)	85	-	-	-	1						
ンケットCOMP.		* 2	34908-MG9-95			(12V1.7W).	120		-		8						
タコメーター&テンフ°レーチヤーレンス*・・・・・・・・		* 3	37100-KY1-00			SSY	,	-	-		1						
スヒ°ート``メーターアツハ°ーケース .ハ°ネル		* 4	37102-KY1-00			アーレンス"・・・・・	1,200		-	-	1						
ソケットCOMP.		本 )	37103-KY1-00	-ע-ערע פו	&テンフ°レーチヤ		500										
7577 COMP.	0.7				7702	クテインク"フ°レート	580	-	-	-	1						
33x-9-ASSY		* 6	37104-KY1-00	19 1171.774	ンクッカッスケット	(1)	210				4						
テンフ°メーターASSY。		* 7	37205-KY1-00				3,000				4						
DP-7-XASSY.		* 8	37105-KY1-00			(2)	210				2						
スヒ°-ト"ウオーニング"レンス"COMP	- 1	* 9	37110-KY1-00			-ケース・・・・・・	1.550				1						
スヒ°ート"メーターケーフ"WASSY.		* 10	37112-KY1-00				. ,		_		4						
											•						
		* 11	37113-ML7-00	8 +t"77°.			55	_	_	_	2						
		* 12	37120-KY1-00	8 74			700	-	-	_	1						
		* 13	37125-MR7-00	8 7t°-1".	メーターセツテイン	ンク"ラハ"	105	_	-	-	1						
	1	* 14	37130-KY1-00				1,050	-	-	-	1						
		* 15	37200-KY1-00	8 スヒ°-ト".	×-β-ASSY.		11,500	-	-	-	1						
		* 16	37215-KV0-00	8 7-1-75	770		60	_	_	_	1						
		* 17	37220-MA6-00				270		_		1						
		* 18	37244-MM4-00			(ンク"ラハ"ー・・・	130	_	_	-	1						
		* 19	37250-KY1-00				15,500	_	_	_	1						
		* 20	37305-KE5-00			2		-	-	-	3						
		* 21	37400-KY1-00	8 77701-	Y224-F		3,250	_	_	_	1						
		* 22	37561-MR7-00			Z~COMP	250				1						
		* 23	37580-KY1-00			,	400				1						
		* 24	37615-KY1-00				2.500				1						
				88.05.01			G5										

ブロックNO.

F-2-1

メーター (CBR250RJ)

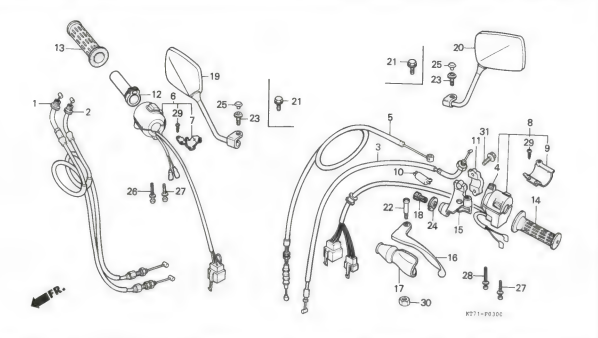


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	an D	番号	<del> </del>	部			4	3		原準 断格		用 BR2 FG-YA			初号	号 档	9	1	プ
			_		<b>*</b> 25	448	30-K	Y1-0	00 7	C°-ト	<b>"メータ-</b>	ケーフ゛ル	ASSY			700	-	-	-	1					
					* 28 * 29	901 901 901 904 905 913	01-G 08-G 58-K 01-K 03-K 01-0	G2-00 N2-00 M7-9 Y1-00 E1-00 27-00	08	1912-5 1912-5 19279! 196755 15- 6	フツシヤ- フツシヤ- リユー 2 フツシヤ- ・3X13	- 4x10 - 3x10 2x6 - 5MM.	)		•	255 60 55 40 50 90 55	-			1 2 1 1 1 1 1 1 1					
					* 34 * 35 * 36 * 37	939 939 940	03-2 03-3 21-0	2410 4320 5070	-0s 6	Pツヒ°ング Pツヒ°ング iカクキヤツ	ク"スク!! ク"スク!! ソフ <b>°</b> ナ"	12- 3) 12- 4) 11- 5MM	(16 (12 1		•	10 10	-	-	- 1 -	1					
								11	988.05	.01						G é	5								

ブロックNO.

F-3

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 FG・ FG - YA・ RH)

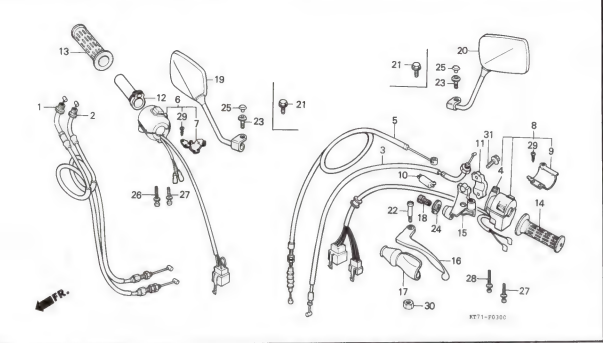


整	備	項	Ē		標準時間	見出		R A	#	号	ŧ	部			名		標準 価格		CBR	2 5 0 A RH	)	t W	通用	号機		9	1	プ
					0.7	1				-000				OMP . A			1,050	1	1	wh	-							
ニコテッモト		-								7-751				OMP . A			1,050	-	-	1	-							
					0.4	2				-000				OMP.B			1,050	1	1	-	-							
	リツフゃハ・				0 0	-				7-751				OMP.B			1,050	-	-	1	-							
					0.2	3				-000							890	1	1	-	-							
	クッリツフ。									7-750							890	-	-	1	-							
	<b>"−フ</b> "ラク			01/	0.5					3-701							490		-	1		1022	340					
				SY		5				-000							940		1	-	-							
										7-750				MP			940		-	1	-			10132	208			
/いろとひひ - ・ハントッル		UMP			0.1	*	20	2870	-K I /	-751	グラツチ	ブーフ"	,Inco	MP			940	-	-	1	-	1013	209					
_・ハント "ル		MD				1 4	7.0	150	VT7	2 007	=/=/	000	2.7.0	A +11.7	/111T A	201												
- 1101 1	D/1 - CO	MP .				0	3:	) I DU	-K I /	'-003	7171	228	ムンニ	ターキルス			7 500			4								
						7	21	150	_V C 9	3-703	±11.7.4	いまわり	1=4~	クッフ。レ		(ウヨウ	3,500	1	- 1	1	_							
						2				-003				SY. (			160 3,850	4	- 1	1	-							
						0				-702							225	4	4	4	_							
						10				-003							670	1	4	4	_							
						1	-	, , , ,	713	, 003	, 451	011	1112	COM			010		1		_							
						1 11	45	517	-MA5	-671	723-	シリンタ	ハーボ	ルタ"			540	1	1	_	_							
							45	517	-166	-006				V3"			410	_	_	1	_							
						12	53	141	-ML7	-000	スロット	ルクッリ	ツフ。	110170			460	1	1	_	_							
						*	53	141-	-KT8	-710	スロット	ルク"リ	ツフ・	110170			460	_	_	1	-							
						13	53	165	-ML7	-000	R./\>	ト"ルク	ハリツ	フ。			350	1	1	_								
						*	53	165	-KT8	-710	R.112	ト"ルク	ניויי <i>י</i>	フ°			285	_	-	1	-							
						14	53	166	-ML7	-000	L.112	ト"ルク	ハリツ	7°			350	1	1	_	-							
						*	53	166-	-KT8	-710	L.110	ト"ルク	ענייי	7°			285	-	-	1	-							
						15	53	172	-MJ6	-000				ラケツト.			1,200	1	1	-	-							
							53	172	-KT7	-750	ハント"	MNV.	·-フ``	ラケツト・			1,150	-	-	1	-							
										1088	.05.01						G7	,										

ブロックNO.

F - 3

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 F G・ FG-YA· RH)

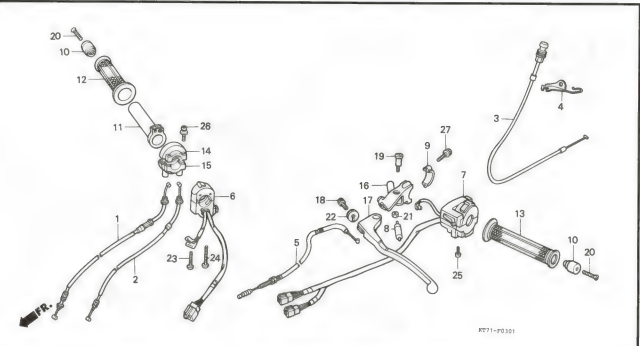


整備項目 標準時間	見出 部品 書号	部 品 名		CBR G FG-Y			初号機	号 機 終号機	9	1	プ
	16 53178-KT7-000	L./\2\"\\\\"-COMP	650 1		-						
	53178-KV0-000	L.ハント"ルレハ"-COMP	650 -	_	1	-					
	17 53180-425-010	ハント "ルレハ" - フ" - ヴ	500 1	1 1	-	-					
	18 53192-268-000	ワイヤーアシッヤステインクッホッルト・・・・・・	185 1	1 1	_	-					
	53192-KT7-760	ワイヤーアシッヤステインクッホッルト・・・・・・	185		7	-					
	19 88110-KT7-003	R.ハッツクミラ-ASSY	2,300 1	1 1	-	-					
	88110-KT7-760	R.ハ"ックミラ-ASSY	-/500		1	-					
	20 88120-KT7-003	L./\"\\Oz=-ASSY	2,300 '	1	-	-					
	88120-KT7-760	L./\"\\J255-ASSY	2,300		1						
	21 90102-MJ0-000	スへ°シャルフランシ"ホ"ルト 10x16	65	2 2	-	-					
	22 90113-KT7-000	ハント"ルレハ"ーヒ。ホッツトホッルト・・・・・	195	1 1	-	-					
	90113-438-000	L.ステアリンクッハントッルレハッーヒ°ホッツト									
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ホペルト	195		1	-					
	23 90157-KT7-760	ソケツトホ"ルト 10x22	130		2	-					
	24 90321-MA6-750	フィキシンク"ナツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	265	1 1	-	-					
	90321-KT7-760	フイキシンク"ナツト・・・・・・・・・・	265		1						
	25 91456-371-770	ソケツトホヅルトキヤツフ°	100		2	-					
	26 93892-05020-07	スクリユーワツシヤー 5×20	15	1 1	1	_					
1	27 93892-05028-07	スクリユーワツシヤー 5×28	20	2 2	2	-					
1	28 93892-05045-07	スクリユーワツシヤー 5X45	30	1 1	1	-					
	29 93901-32220	タツヒ°ンク"スクリユ- 3x10	10	2 2	2	-					
	30 94002-06000-0\$	6カクナット 6MM	15	1 1	1	-					
	31 96000-06025-07	フランシ"ホ"ルト 6x25	35	2 2	-	_					
	90091-MK4-600	フランシッソケットホッルト 6×25・・・・・・	65		2	-					
	1088	.05.01	G8								

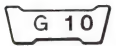
ブロックNO.

F-3-1

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR250RJ)

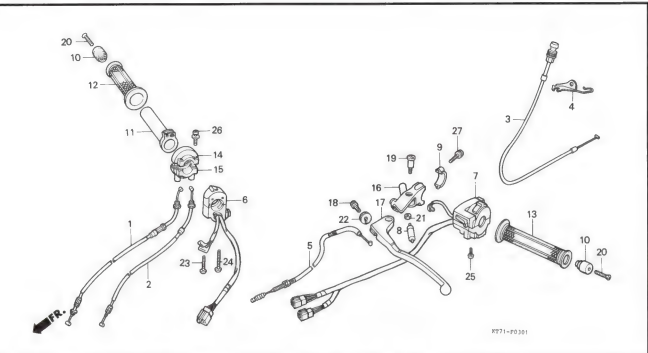


整 備 項 目	標準時間	見出	部品香号	部 品 名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA		數	適 初号機	用	号機 終号機	9	1	<b>ブ</b>
ロットルケーフ "ルCOMP	0.7		17910-KY1-000	スロットルケーフ"ルCOMP.A	1,050	-	-	- 1	1						
(ニコテッモトックシッカン)		* 2	17920-KY1-000	スロットルケーフ"ルCOMP.B	1,050	-	-	- 1	1						
F3-95-7"WCOMP	0.4	* 3	17950-KY1-000	チョークケーフ " I C O M P	750	-	-	- 1	1						
パロツトルク <b>ッリツフ・ハ・イフ・</b>	0.0	* 4	17951-KY1-000	チョークケーフ、ルステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	200		-		1						
プラツチケーフ "IV COMP	0.2	* 5	22870-KY1-000	クラツチケーフ "ルCOMP	940	-	-	- 1	i						
R・ハント "ルク"リツフ °															
ハント "ルレハ" - フ "ラケツト		* 6	35130-KY1-000	スターターキルスイツチASSY	1,700		-	- 1							
ターターキルスイツチASSY	0.5	* 7	35200-KY1-000	ウインカースイツチASSY	3,850		-		1						
カインカースイツチASSY		* 8	35330-413-003	フロントレハ"ースイツチCOMP	670			,							
プロントレハ"ースイツチCOMP	0.1	* 9	45517-166-006	マスターシリンタ "ーホルタ" –	410	-	-	- 1							
. ハント "ルク"リツフ。		* 10	53105-KT7-750	ステアリンク"ハント"ルウェイト	450	-	-	- 2	2						
.ハント"IVU/\"-COMP.															
<i>、</i> ロットルアンタ <i>、−ハ</i> ウシ、ンク、	0.3	* 11	53141-KT8-710	スロツトルク"リツフ°ハ°イフ°	460	-	-	- 1							
		* 12	53165-KT8-710	R . ハント "ルク"リツフ °	285	-	-	- 1							
		* 13	53166-KT8-710	L・ハント"ルク"リツフ。	285	-	-	- 1							
		* 14	53167-KY1-003	スロットルアッハ°-ハウシッンクッ	830	-	-	- 1							
		* 15	53168-KY1-003	スロットルアンタ "一ハウシ "ンク"	940	-	-	- 1							
		* 16	53172-KY1-000	ハント "ルレハ" - フ " ラケツト	1,150	_	_	- 1							
		* 17	53178-KV0-000	L . ハント "IV レハ" - COMP	650	-	-	- 1							
		* 18	53192-349-690	クラツチワイヤーアシ"ヤステインク"ホ"ルト	300	-	-	- 1							
		* 19	90113-438-000	L.ステアリンク"ハント"ルレハ"-L°ホ"ツト											
				ホールト	195	-	-	- 1							
		<b>*</b> 20	90191-KT7-750	オーハ"ルスクリユー 6x60	85	-	-	- 2	-						
		* 21	90201-415-000	キャツフ°ナツト 6MM	100	_	_	- 1							
		* 22	90321-MA6-750	フイキシンクツナツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	265	-	_	- 1							
		* 23	93500-04032-0G	ハ°ンスクリユー 4×32	10	-	-	- 1							
		* 24	93500-04045-0G	ハ°ンスクリユー 4X45	15	_	-	- 1							
				05.01	G9			•							



## F-3-1

ハンドルレバー・スイッチ・ ケーブル (CBR 2 5 0 RJ)

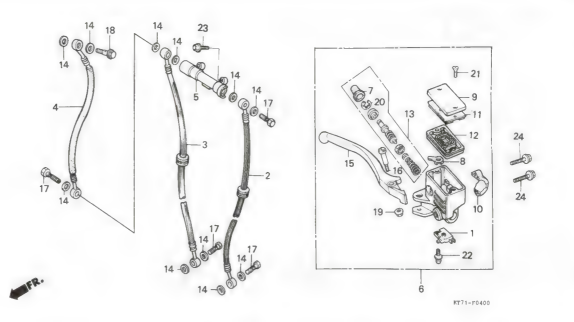


整備項目 標準時間	見出 部品 著号	番 号	部 品 名	標準 価格	CB	用 個 R 2 5 ( j-YA_RH	)	適 月 初号機	号機 終号機	9	1	ブ
	* 25 93500-05	5020-0A	ハ°ンスクリユー 5x20	10	-	-	2					
			スクリユーワツシヤー 5X22フランシッホ〜ルト 6X25									
		1988.0	05.01	G1	10							

ブロックNO.

F-4

フロントブレーキマスターシリンダー (CBR250FG・FG-YA)

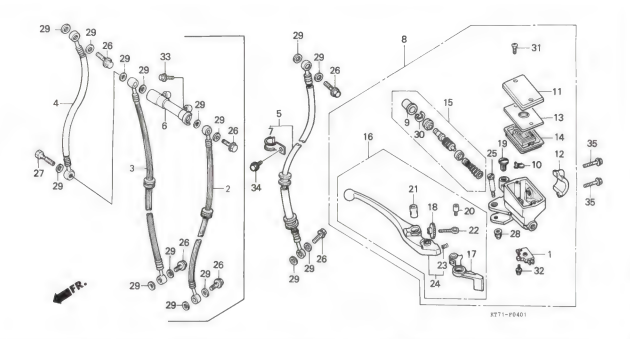


整	備	項	B			標準時間	見出	部	品着	号	部	D 00	â	5	標準 価格		用 CBR;			適 初号機	用	号 機終号機	9	1	プ
フロントストツ	フペスイツチ	ASSY.				0.1	1			5-671		ツフ°スイツチ			650		1	-	-						
タッイヤフラム							2			7-003		フペレーキホー			2,050	1	1	-	-						
R.ハント"IVL							3			7-003		フッレーキホー			2,050	1	1	-	-						
フロントフッレ・						0.4	4			7-003		レーキホース日			1,700	1	1	-	-						
( イチタッイt ツーウエイシッ		" <i>"</i> "	1.5	ן אוא ז	l		5	4512	7-MA	1-003	ツーウエイシ	<b>"ヨイント (</b>	(ニツシン) .		1,700	1	1	-	-						
フロントフッレー	-キマスター	シリンタ゛	-ASS	Υ.			6	4550	0-KT	7-006	フロントフッ	レーキマスター	シリンタ"ー	ASSY	10,500	1	1	-	-						
マスターシリング	タ"ーセット						7	4550	4-41	0-003	フッーツCO	MP			265	1	1		-						
							8	4551	2-MA	6-006	フ゜ロテクタ				100	1	1	-							
							9	4551	3-KE	5-026	マスターシリ	ンタ"ーキヤツ	۱7°		780	1	1	***	_						
							10	4551	7-16	6-006	マスターシリ	ンターホルク	3"		410	1	1	-	-						
										4-671		47°レ−ト.			295		1	_	-						
										5-672		4			410		1	-	-						
										4-671		ンタ"ーセット			1,500		1	-	-						
							14			8-000		トカッスケット				11		-	-			1004600			
										0-000		トワツシヤー・				11	11	-	-	100460	01				
							15	5317	5 - MK	7-671	R.1121"	IVV/\"-C0	)MP		650	1	1	-	-						
										7-006		ハ"ーホ"ルト			195	1	1	-	-						
						- 1	17			3-750		r 10x22			255	4	4	-	-						
										0-010		► 10X34			265	1	1	-	-						
							19	9020	2-42	8-900		ツト 6MM.			105	1	1	-	-						
							20	9065	1 – MA:	5-671	サークリツフ	° · · · · · ·			80	1	1	-	-						
										012-1G		72- 4X1			10	2	2	-	-						
						- 1	22	9389	3-04	012-18	スクリユーワ	ツシヤー 4X	(12		20	1	1	-	-						
						- 1	23	9570	0-06	020-07	フランシ゛ホ	"ILL 6X2	200		20	2	2	_	-						
						- 1	24	9600	0-06	025-07	フランシ゛ホ	"ILL 6X2	5		35	2	2	_	_						
										1988	.05.01				G*	11									

プロックNO.

F-4-1

フロントプレーキマスターシリンダー (CBR250RH・RJ)

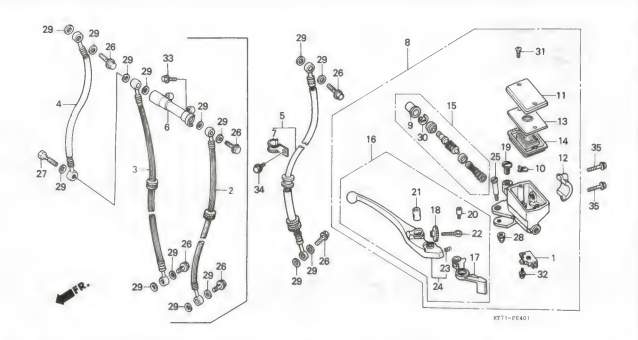


	東準 寺間	見出	都点	a <b>*</b>	号	許	3	200	名	標準 価格		用 BR2: FG-YAF		適 初号機	 号機終号機	9	1	プ
フロントストツフ°スイツチASSY	0.1	1	35340	-MAS	-671	フロント	えトツフ <sup>c</sup>	スイツチASS	Υ	. 650		- '	1					
タッイヤフラム		2	45124	-KT7	7-003	L.70	ントフッし	ノーキホース・・		. 2,050	-	- '	_					
R.//ント"IVU/\"-ASSY.		3	45125	-KT7	7-003	R.70	ントフッし	/-キホース		. 2,050	-	- '	-					
マスターシリンタ"ーノツカー		4	45126	-KT7	7-761	リヤーフ	ペレーキオ	-λB		. 1,700	-	- '	_					
プロントフ <sup>™</sup> レーキホース( イチタ <sup>™</sup> イセイヒ <sup>™</sup> ノハ <sup>™</sup> アイワ <b>0.5</b> トスル )	0.4 *	5	45126	-KY1	1-003	フロント	フ"レーキ	ra-zassi		. 2,300	-		- 1					
ソーウエイシッヨイント		6	45127	-MA1	1-003	ツーウエ・	(5"B1	つト (ニッカ	١٠٠٠٠٠	. 1,700	-	- '	_					
プロントフッレーキマスターシリンタッーASSY。	*		45157			フロント	フ"レーキ	ホースクランバ	\°-В	. 160	-		- 1					
スターシリンタ ^ - セツト		8	45500	)-KT7	7-751	フロント	フッレーキ	マスターシリン	9"-ASSY.	. 10,500	_		-					
	*	:	45500			フロント	フッレーキ	マスターシリン	3"-ASSY.									
									(ニツシン	9,300	-		- 1					
		9	45504	-410	0-003	フ゛ーツ	COMP				_		1					
		10	45512			フ°ロテ:	79			. 100	_		-					
	*		45518			tハマレ	-9-CC	MP		. 235	-		- 1					
		11	45513	-KES	5-026						-		-					
	*		45513	5-KJ1	-701						-		- 1					
		12	45517	-166	5-006	マスター	シリンタ	'-ホルタ"-		. 410	-	- '	1					
		13	45518	-MB4	-671	タ"イヤ	フラムフィ	シレート・・・・		. 295	-	- '	-					
	*	:	45521	-HAZ	2-006	タ"イヤ	7547°	レート・・・・		. 295	-		- 1					
		14	45520	-MAS	5-672	3"1P	754			. 410	-	- 4	-					
	*		45520	-MG7	7-006	ያ"17	754			. 275	-		- 1					
		15	45530	-MA4	-671	マスター	יפכוני	`-セット		. 1,500	_	4	- 1					
	*		45530	-MN9	9-305	778-	יפכויל	ーセット・・・		. 1,300	-		- 1					
			53170									- '	1 1					
		17	53171								-	- '						
		18	53172						3			- '	1					
	*	19	53174	-463			VUI\"-	・フッラケットフ	7°ラク"・・・・			-	- 1					
					1988	.05.01				G1	12							

ブロックNO.

F-4-1

フロントプレーキマスターシリンダー (CBR250RH·RJ)

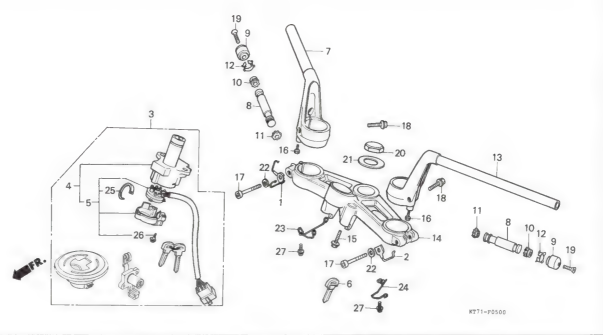


整備項目 標準時間	見出 部品 番号	部 品 名	(宗·李	使用 CBR; FG FG-Y/	250	数	通用の号機	号機 終号機	9	1	プ
	20 53177-KV0-006	レハ"-ソケツトホ"ルト 5X5									
	21 53179-KV0-006	U/\"-5"∃1`J1									
	22 53180-KV0-006 23 53181-KV0-006	アシッヤステインクッホッルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
	24 53185-KV0-006	R.ハント"ルレハ"ーセット			-						
	25 90114-MA5-671	R.ステアリンク "ハント "ルレハ" - ヒ *ホ"ツト									
		ホールト	195		7 7						
	26 90145-KM3-750	ተ <b>ፈ</b> በታ 10x22	255		4 -						
	* 90145-MS9-611	<b>ተ</b> ተ ነ									
	27 90145-MB0-010 28 90201-415-000	オイルホッルト 10x34 キャツフ。ナット 6mm									
	29 90545-300-000	オイルホッルトワッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
	30 90651-MA5-671	サークリツフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	80		1 1						
	31 93600-04012-1G	フラツトスクリユ- 4x12	10		2 2						
	32 93893-04012-18	スクリユーワツシヤー 4X12	20								
	33 95700-06020-07 * 34 95701-06012-07	フランシッホッルト 6x20			_						
		フランシッホッルト 6x25			-						
	1988.	.05.01	G1:	3							

プロックNO.

F-5

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR250FG・FG-YA)

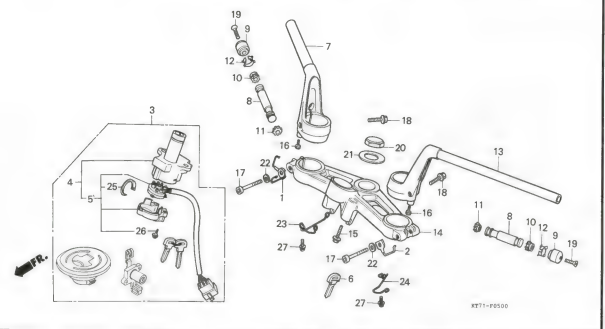


整	備項	目	標準時間	見出	部品	2 <b>*</b>	号	部	aa	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	-		適 初号機	用	号機終号機	9	1	ブ	,
				1	17905						265	1	1	-	-							
		SSY	0.5	2	17908						170	1	1	-	-							
コンタクトヘツース				3	35010						10,000	1	1	-	-							
フオークトツフ。フ				4	35100					ツチASSY	5,700	1	1	-	-							
		·		5	35101	-KT7-	000	コンタクトへ"	-⊼COMP		1,750	1	1	-	-							
				6	35121	-413-	811	フッランクキー	(917°1)		360	(1)	(1)	-	-							
					35122	-413-	811	フ"ランクキー	(917°2)		360	(1)	(1)	-	_							
				7	53100	-KT7-	000	R.ステアリン	ク"ハント"ルバ	°17°	6,000	1	1	-	-							
				8	53104	-KT7-	000	ハント "ルウェ	11B		550	2	2	-	_							
				9	53105	-KT7-	000	ステアリンクツ	ハント "ルウェイ	h	450	2	2	-	_							
				10	53106	-KT7-	000	ハント"ルウェ	イトラハ"-A.		85	2	2	-	-							
				11	53107	-MB6-	630	ハント"ルウェ	イトラハ"ー (	в)	90	2	2	_	_							
				12	53108	-MJO-	000	ハント "ルウェ	イトスナツフペリ	ンク"	140	2	2	-	-							
				13	53150	-KT7-	000			°17°	6,000	1	1	-	-							
				14	53230	-KT7-	000	フォークトツフ	°フ"リツシ".		7,400	1	1	-	-							
				15	90104	-MJ1-	000	フランシ"ホ"	ILL 8X19.		120	2	2	-	-							
				16	90111	-MJ6-	700				65	2	2	-	-							
				17	90151	-MB2-	000	ソケツトホッル	r 7x48		125	2	2	-	-							
				18	90153	-438-	000	ステアリンク゛	ハント〝ルセツラ	インク"ホ"ルト	110	2	2	-	_							
				19	90191	-MJ0-	000				60	2	2	-	-							
				20	90304	-415-	000	ステアリンク"	ステムナツト		420	1	1	-	-							
				21	90503						125	1	1	-	-							
				22	90511	-MB2-	000				55	2	2	-	-							
				23	90666						160	1	1	-	-							
				24	90667	-KT7-	000	L.スイツチコ	-h"2527°		130	1	1	-	-							
							1988.	.05.01			G1	4										

プロックNO.

## F-5

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR250FG・FG-YA)

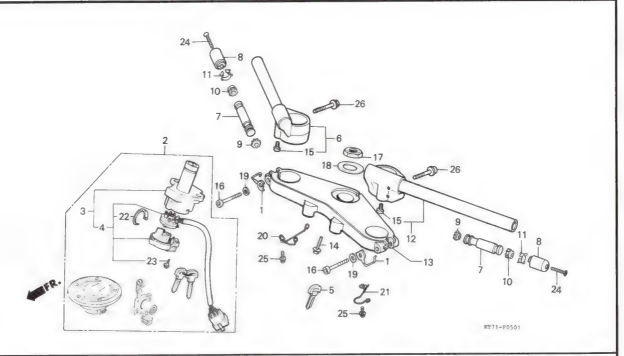


整	備	項	B	標準時間	見出			書号		牆	80	名	標準 価格	使 FG	用 CBR	25 (	動 D RJ	初号	号 機終号機	9	1	プ
					25	910	58-M	G9-68	81	セルフロックハッン	/h"		75		1							
					26 27	910 938	59-M 91-0	69-68 6012	81 -00	タツヒ ° ンク ° スク スクリユ - ワツシヤ	772- 3X1 - 6X12.	6			3 2							
								19	988.0	05.01			G1	5								

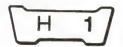
プロックNO.

F-5-1

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR 2 5 0 RH)



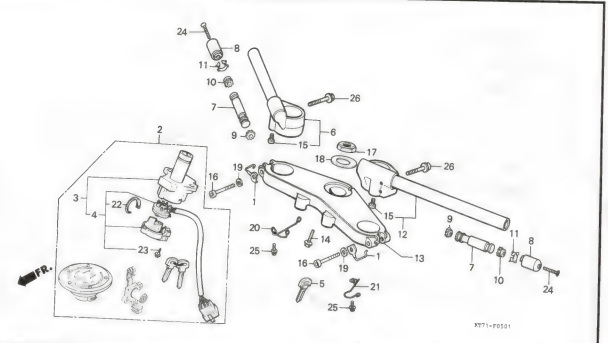
整備項目 標準時間	見出	部品書号	部	AA	名	標準価格	C	用 個 BR 250 FG-YARH R		通用初号機	号機終号機	9	1	プ
F-セット 0.8	1	17908-MB2-0	00 ケーフ"ル	יייילר"		190	-	- 2	-					
DE "ネーション&ロックスイッチASSY 0.5	2	35010-KT7-7	50 キーセット			12,200	-	- 1	-					
129917"-ACOMP.	3	35100-KT7-0	00 コンヒ "ネ・	-シヨン&ロツクス	17FASSY	5,700	-		-					
7オークトツフ°フ"リツシ"	4	35101-KT7-0	30 JJ991	"-ZCOMP.		1,750	-							
\ント " vウェイトB 0.2	5	35121-413-8	11 フ <sup>ッ</sup> ランク	F- (917°1	)	360	-	- (1)	-					
.ステアリンク"\\ント" W\"47"0.3 .ステアリンク"\\ント" W\"47"0.4		35122-413-8	11 7"5ンク	F- (917°2	)	360	***	- (1)	-					
	6	53100-KT7-7	51 R.ステア	ノンクッハントッル	11°17°	6,000	-	- 1	_					
	7	53104-KT7-0		בלום		550	-	- 2	-					
	8	53105-KT7-7	50 ステアリン	2"ハント"ルウェ	11	450	-	- 2	-					
	9	53107-MB6-6	30 1/21"10	ウェイトラハ"-	(B)	90	-	- 2	-					
	10	53107-MJO-0	יש" לכנו 00	ウエイトラハ"-	(B)	75	-	- 2	-					
	11	53108-MJ0-0			リンク"	140		_	-					
	12	53150-KT7-7			11°17°	6,000		- 1						
	13	53230-KT7-7				7,100			-					
	14	90104-MJ1-0				120		- 2						
	15	90111-MJ6-7	00 トルクスホ	"ሁኑ 8x10.		65	-	- 2	-					
	16	90151-MB2-0	00 ソケツトホ	"ILL 7X48.		125	-	- 2	_					
	17	90304-415-0	00 ステアリン:	ク"ステムナツト.		420	-	- 1	-					
	18	90503-283-0	00 ステアリン:	クベステムワツシヤ		125	-	- 1	-					
	19	90511-MB2-0	00 フペレイン	フツシヤー 7MM		55	-	- 2	-					
	20	90666-KT7-0	00 R.スイツ	チコートックランフ	0	160	-	- 1	-					
	21	90667-KT7-0	00 L・スイツ:	チコートックランフ	0	130	_	- 1	_					
	22	91058-MG9-6	עים לעום 18	クハ"ント"		75	-	- 1	-					
	23	91059-MG9-6	81 タッヒ°ン	ク"スクリュー 3	X16	55	-	- 3	-					
	24	93700-06055	-06 オーハ"ル	7772- 6X5	5	25	-	- 2	-					
			988.05.01			G1	6							



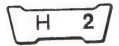
ブロックNO.

F-5-1

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR 2 5 0 RH)

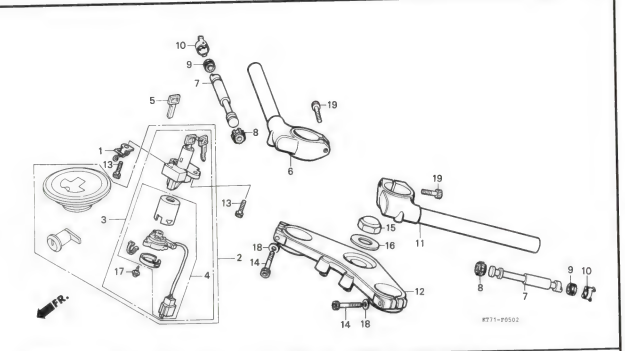


整	備	項	<u> </u>	標:時			品書		部		標準 価格	使 CE FG F	用 個 B R 2 5 ( G · YA RH	献 (RJ	適 F 初号機	月号機 終号機	9	1	7
											 20	-	- 2	-					
					26	9670	00-0602	28-00	ソケツトホヅルト	6X28	 35	-	- 4	-					

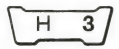


F-5-2

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CBR250RJ)

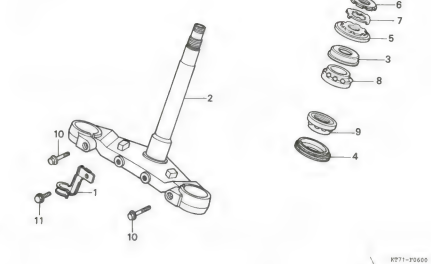


整	備	項	目	標準時間	見番		部	G 4	号	部	Ba	名	標準 価格	С	用 BR2 FG-YA	5 0		初号	号機終号機	ŧ	9	1	プ
1ンヒ	1ン&ロツク -スCOMF アツハント " (トB・・・ アツハント"	パスイツチAS ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	SY	 0.7 0.6 0.3 0.2	****	1 2 3 4 5 6 7 8 9	3501 3510 3510 3512 3512 5310 5310 5310	0-KY 0-KY 1-KY 1-MA 2-MA 0-KY 4-KI 6-MJ 7-MJ	1-000 1-000 1-000 1-000 1-000 6-811 6-811 (1-000 17-000 10-000 10-000	キーセツト・ コンド ペネー: コンタクトへ フ ッランクキ フ ッランクキ R ・ステアリ・ ハント ツルウ・ ハント ツルウ・	530&ロツクス "-スCOMP。 - (TYPE1 - (TYPE2 ンクッハントッル エイトラハッー エイトラハッー	/\?#FASSY ) /\°47° (A) (B) /\920°	550 90 75	-	-	- 1 - 1 - (1 - (1 - (1	1 2 2 2 2						
					* 1 * 1 * 1 * 1	1 2 3 4	5315 5323 9010 9011	0-K1 0-K1 0-K1 6-K1	71-000 71-000 71-000 71-000 71-000	L・ステアリ フォークトツ ソケツトホ <sup>™</sup> ソケツトホ <sup>™</sup>	ンク"ハント"N フ°フ"リツシ" ルト 8MM・ ルト 8X46・	//\°17°	6,000 7,100 110 100		_	-	1 1 2 2						
					* 1	17 18	9105 941	9-M	83-000 K4-601 8000 8025-0	タッド。 フ。ハイン	バスクリユー 3 アンシヤー 8MI	3X16 1	55 10	-	-	-	1 3 2 2						
									198	8.05.01			н	2									



F-6

ステアリングステム

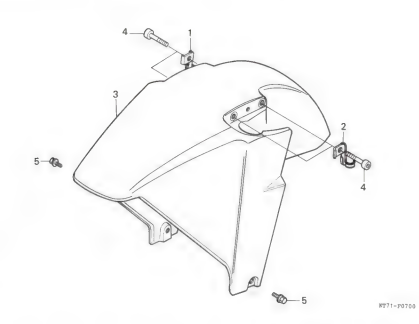


整	僷	項		目	標準時間	見出番号	部	80	善月	5	部	3	GG.		名	標準 価格		CBR	2 5 0 A RH		初号		機	Þ	1	プ
CBR250	R タイフ ヘツト"ト! フ°アツハ R タイフ	。 1. ツフ°ス °-1"	3 ) リツト アリン:		0.5	* 3 4 5 6 7 8 9	532 532 532 532 532 532 903 910 910 910 910 957 957	00-K 00-K 00-K 14-K 14-3 20-K 06-4 15-K 15-K 16-M 16-K 00-1	(Y1-0 IJ6-0 IJ7-7 (Y1-0 (Y	300 300 300 300 300 371 305 771 305 307 307	ステアリンステアリンステアリンステアリンステアリンステアリンステアリンへツトッパへツトッパーハット・パーフランシャップランシャフランシャフランシャフランシャ	シク 、スランク 、スランク 、スランク 、スランク 、スランク 、スランク 、 へっ 、シンク 、 へっ 、シンク 、 へっ 、 シンク 、 へっ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	テムCOMI テムCOMI テムCOMI フト	P P Rトシール Rトシール ア・スレッ ア・スレッ ア・スレッ ア・スレッ ア・アリー マッアリー	° (P51)  h "COMP  h" (B)  20"  20"  20"	9,600 9,200 9,200 165 340 660 145 1,200 1,150 1,300 1,250 40	1 1 1 1 1 1 - 2 -	1 1 1 1 1 1 - 2 -	1 1 1 1 1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
									16	988.0	25 04					нз										



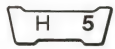
F - 7

フロントフェンダー (CBR250FG・FG-YA・ RH)





整 備 項 目 標準時間	見出 部品	를 号	部	ga .	名	標準 価格	C	BR 2 FG-YA	5 0		適用 初号機	号档	9	1	ブ
コントフェンタ ~~ COMP 0.1	1 45156-K	T7-000	R. フロントフッレ	ノーキホースクラ	UN-COMP.	160	1	1	1	-					
			L.フロントフッレ		UNO-COMP.	160	1	1	1	-					
	3 61100-K	T7-000ZA	プロントフェンタッ			( 700									
			(シャスタホワイト		E1/NH138*	4,700	1	-	-	-					
	61100-K	T7_00078	フロントフェンタ	-											
	01100-K	17 -00020	703 (723)		YPE2/NH1*	4,700	1	_	_						
			(フ"ラツク)												
	61100-K	T7-700ZA	プロントフェンタ	-COMP. :	*PB127CU*	5,700	-	1	-	-					
			(キヤンテ"イア!												
	61100-K	T7-700ZD	フロントフェンタ	'-COMP.	*NH1*	5,700	_	-	1	-					
	/4400 W	T7 7007F	(フ <sup>・</sup> ラツク)	COMP	WALLI 04-	5,700	_	_	1	_					
	01100-K	17-10028	(ロスホワイト)	-COMP.	**************************************	37100									
	4 90105-K	v0-000	ソケットホッルト	6x20		105	4	4	4	-					
			スクリユーワツシヤ			20	2	2	2	-					
		1088	05.01			H4									

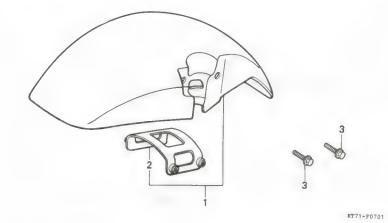


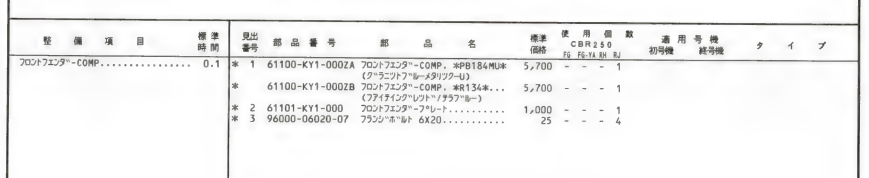
ブロックNO.

F-7-1

フロントフェンダー (CBR250RJ)







1988.05.01

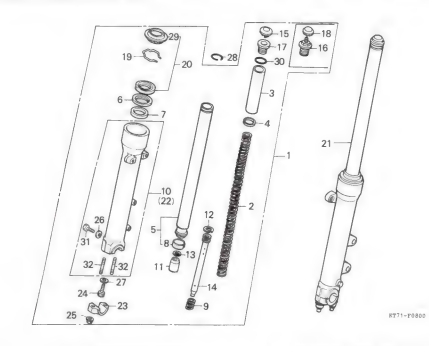
Н5



ブロックNO.

F-8

フロントフォーク (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)



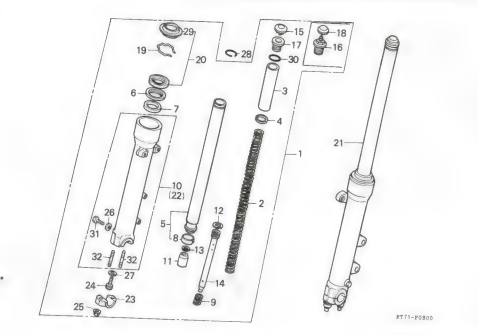
整	備	項	目		標準時間	見出番号	部。	品	号	部			名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		數	初号機	用	号 機終号機	9	1	プ
ロントフオーク	ASSY.			 	0.5	1			7-003				(ショウワ)	23,900	1	1	-	-						
イツコマシ	0.2 1	カサン )							7-751				(ショウワ)	23,900	_	-	1	-						
ロントクツショ					0.2	2	5140							1,550	2	2	_	-						
ロントクツシヨ	D/1017	7°COMP		 	0.9				7-751				`	1,550	_		2	_						
イツコマシ	0.6 1	カサン )				3	5140							550	2	2	-	-						
<b>ットムケース</b> 0	OMP.								7-751					390	_	-	2	-						
イツコマシ	0.6 1	カサン )				4			0-000				<i>y</i> -h	130	2	San.	2	-						
ロントフオーク	シールセン	ツト・・・・		 	0.8	5			7-003				)MP	7,800	2	-	_	-						
イツコマシ	0.5	カサン )					5141	J-KT	7-751	フロントフ	1-91\°17	° COM	1P	7,800	-	-	2	-						
						6	5141	2-42	2-003	ハッツクア	"פכנו "פרנ			130	2	2	2	-						
						7	5141	4-46	9-003	<b>カ"イト"</b>	7"ツシユ (	ショウワ	7)	320	2	2	2	-						
						8	5141:	5-KL	4-951	スライタ"	・フ"ツシユ.			350	2	2	2	-						
						9	5141	6-46	1-003	リハッウン	"スフ いつ	2"		155	2	2	2	-						
						10	5142	1-KT	7-003	R.#"1	ケースCOM	P		7,800	1	1	-	-						
							5142	1 - K T	7-751	R.市"下	ケースCOM	P. (	(ショウワ)	7,800	-	-	1	-						
						11	5143	2-MK	4-003	オイルロツ	アヒペース			390	2	2	2	_						
						12	5143	7-46	1-003	ヒペストン	122"			200	2	2	2	-						
						13	5143	9-34	0-300	tox10	317/10-1	٥٥٠٠.		60	2	2	2	-						
						14	5144	0-KT	7-003	シートハロ	(7°			1,550	2	2	-							
							5144	0-KT	7-751	シートハロ	17°			1,550	_		2							
						15	5144	9-42	8-003	フォークハ	・イフ・キャツ	フ°		155	-	-	2	-						
						16	5145	n-kv	0-003	フロントフ	t-クホ <b>ッ</b> ルト	ASS	Y	1,700	2	2	_	-						
						17			8-003	フロントフ	ナークホッルト			880	-	-	2	-						
						18	m		4-003					235	2	2	-	-						
						19			5-000	オイルシー	レストツハロー	יפכני		105			2							
						20			6-315	フロントフ	ナークシールセ	ツト.		700	2	2	2	-						
										.05.01				Hé	5									

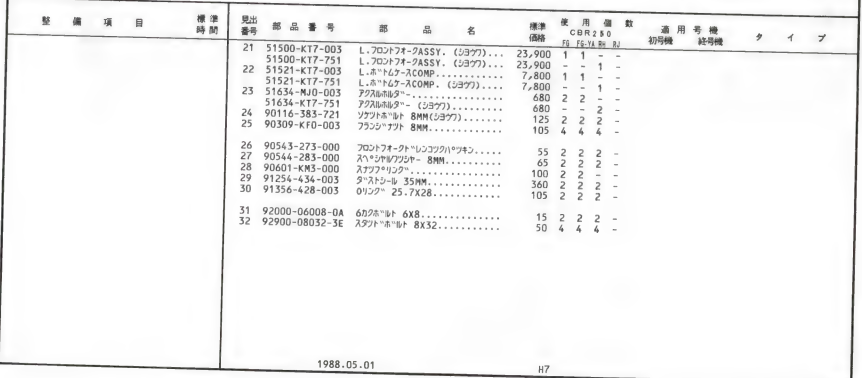
## H 7

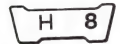
ブロックNO.

F-8

フロントフォーク (CBR250FG・FG-YA・ RH)

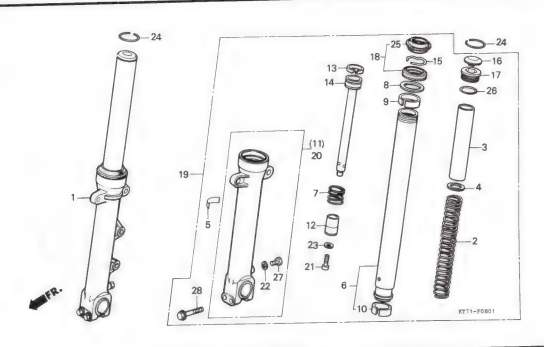






F-8-1

フロントフォーク (CBR250RJ)

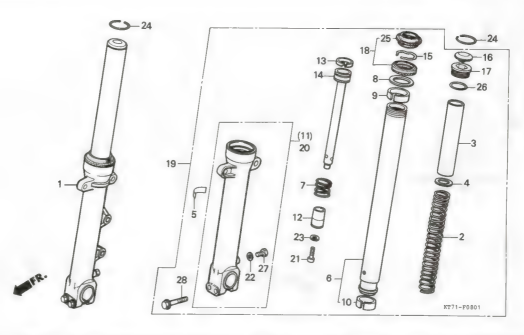


整	備	項	B		標準時間		見出	部		番 号	部			名	標準価格	C	用 BR2 FG-YA		數 IJ	初号	 号機等	9	1	プ
コントフオー イツコマシ コントフオー コントフオー イツコマシ	0.2 277° 211°1	カサン ) 1ンク"。。 7°COMP	 		. 0.5	5 * *	1 2 3 4	5140 5140 5140	1-K' 2-M 3-M	(1-00) (1-00) _7-69 E4-00 (1-00)	3 フロントフ 1 スフ°リン 3 スフ°リン	オークスフ°! ログベカラー・ ログベシベヨイ	リンク゛ ントフ。	(シヨウワ) (シヨウワ) レート	23,900 1,550 550 95 140		_	- - -	1 2 2 2 2					
17347 "F47-7 173775 17777 173775	COMP 0.6	カサン ) セツト・・・	 	,	. 0.	*	7	5141 5141 5141	1-4 2-4 4-M	Y1-00 63-00 61-00 N4-00 N4-00	3 1/1\"\p23 3 1\"\"\p23 3 \p3\"\f\"\	ット "スフ°リ アツフ°リンク `フ"ツシユ・	ンク". "···	MP. (5377)	7,800 155 145 295 350	-	-	-	2 2 2 2 2					
						k k k	11 12 13 14 15	514: 514: 514:	52-M 57-M 40-K	Y1-00 J6-00 L7-69 Y1-00 R6-00	3 オイルロ: 1 ヒ°スト: 3 シートハ	ソクヒ°-ス・ ンリンク"・・ °イフ° (3	 /ヨウワ)	(5377)	7,800 540 180 1,550 90	-	_		1 2 2 2 2					
						) )	< 16 < 17 < 18 < 19 < 20	514 514 515	55-k 90-N 00-k	IN5-00 (Y1-00 IL7-30 (Y1-00 (Y1-00	13 フロント 15 フロント 13 L.フロ	フオ <i>ーク</i> ホ"(  フオ <i>ーク</i> シー  ントフオ <i>ーク</i> /	レト (5 レセツト ASSY	(៦3か7) り3か7) (も3か7) (も3か7)	150 800 850 23,900 7,800		-	-	2 2 1 1					
							k 21 k 22 k 23 k 24 k 25	905 905 906	43-1 44-1 02-1	(V3-7( 273-0( 283-0( (M9-0( ML7-0(	וכסל סס פרג סס דעלג סס	フォークト^^! ヤルワツシヤ !~リンク^^。 ·シール・・・	レンコツ: - 8M	ク/\ °ツキン M	70 55 65 70 180 H	-	-	-	2 2 2 2					



F-8-1

フロントフォーク (CBR250RJ)



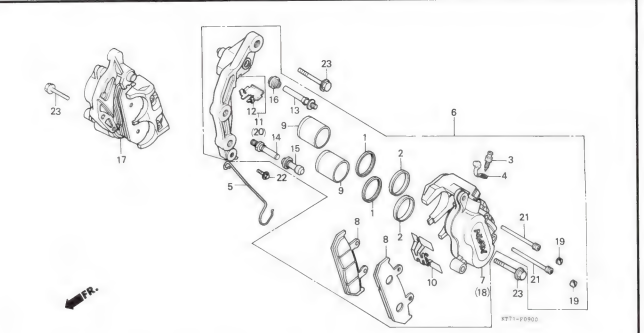
整	備	項	8	標準時間	見出		品書		部	BB	名	標準 価格	使 CB FG FG	明 個 R 2 5 0 · YA RH	数 RJ	適用 初号機	号 機 終号機	9	1	ブ
					* 26 * 27 * 28	9200	0-060	A0-80	6カクホ"ルト	6x8		75 15 45		_						
				1																
								1099	05.01			н9								

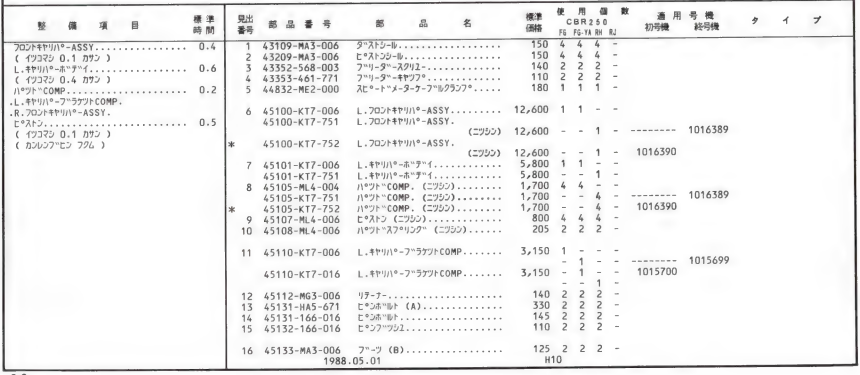


ブロックNO.

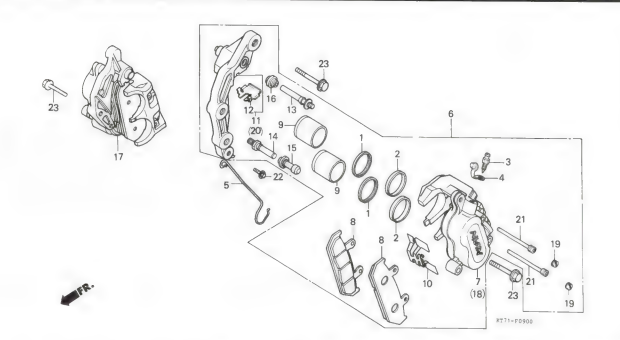
F - 9

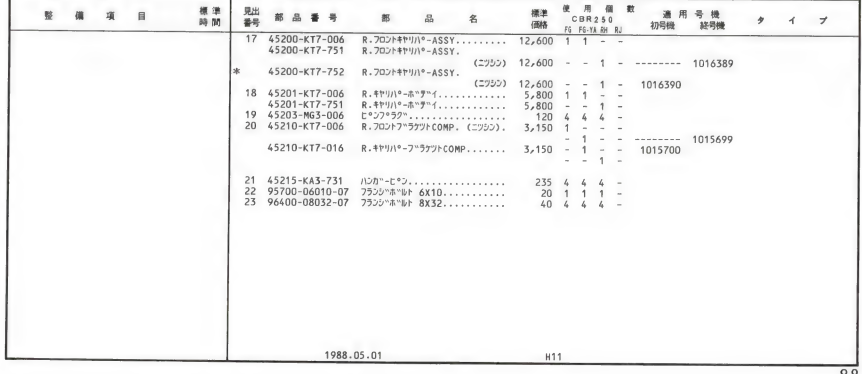
フロントブレーキキャリパー (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)





フロントブレーキキャリパー (CBR250FG·FG-YA· RH)



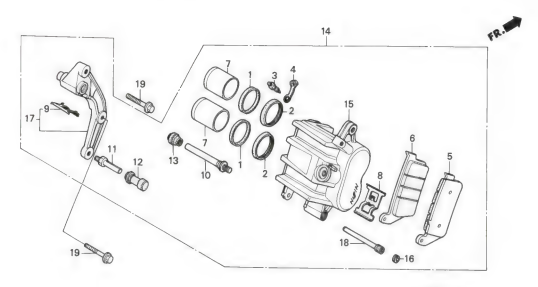


H 12

プロックNO.

F-9-1

フロントプレーキキャリパー (CBR 2 5 0 RJ)



KT71-F0901

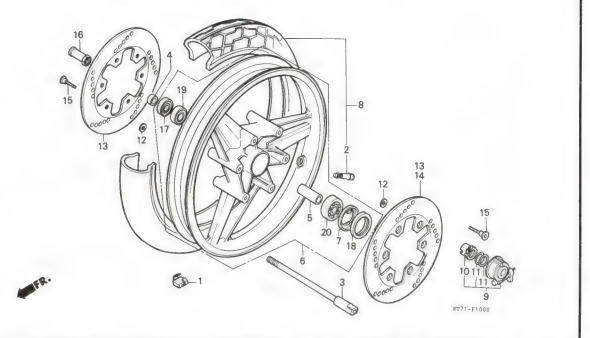
整	備	項	B	標準時間	見出	部品書号	部品	名	標準個格		用 個 3 R 2 5 0 G-YA RH		適 用 初号機	号 機終号機	9	1	プ
ロントフ"レー	Fハ°ツト	"COMP.		0.1	* 1	43109-MA3-006	タ"ストシール・・・・・		150			2					
*XFDCOM				0.5	* 2	43209-MA3-006	ヒºストンシール		150			2					
イツコマシー	0.1 n	サン )			* 3	43352-568-003	フ"リータ"ースクリユー、		140			1					
カンレンフッ	J 72	۵)			* 4	43353-461-771	フッリータッーキャツフ。・		110			1					
. フロントキヤ	1/\°-A	SSY		0.4	* 5	45105-MS9-612	フロントフッレーキハッツト	"COMP. (A)	2,500	-		1					
. フロントキヤ	<b>川~</b> 市	<b>"</b> テ"イ		0.6													
.フ "ラケット	COMP.			0.2	* 6		フロントフ"レーキハ°ツト		2,500			1					
					* 7	45107-MN4-006	E°XFDCOMP		1,550			2					
					* 8	45108-ML7-921	ハペット、メンペルング、		205			1					
					* 9	45112-ML7-921	リテーナー・・・・・・		140			1					
					* 10	45131-ML7-921	ヒ°ンホ"ルトA (ニツシ	٥)	330	-		1					
					* 11	45131-166-016	ヒ°ンホ"ルト		145	-		1					
					* 12	45132-166-016	ピンブツシュ		110	-		1					
					* 13	45133-MA3-006	フ"-ツ (B)		125	-		1					
					* 14	45200-KY1-006	R.フロントキヤリハº-A	SSY. (ニツシン).	16,900	-		1					
					* 15	45201-KY1-006	R.フロントキヤリハ°ーホ	"テ"イ・・・・・・・	5,800	-		1					
					* 16	45203-MG3-006	ヒ°ンフ°ラク"・・・・・		120	_		1					
					* 17	45210-ML7-921	R.J"ラケットCOMP.	(ニツシン)	3,250	-		1					
						45215-ML7-921	ハンカ"-E°ン (ニツシ	٥)	235	-		1					
					* 19	96400-08032-07	フランシッホッルト 8×3	2	40	-		2					
						1988	.05.01		Н1	12							

H 13

ブロックNO.

F-10

フロントホイール (CBR250FG・FG-YA・ RH)

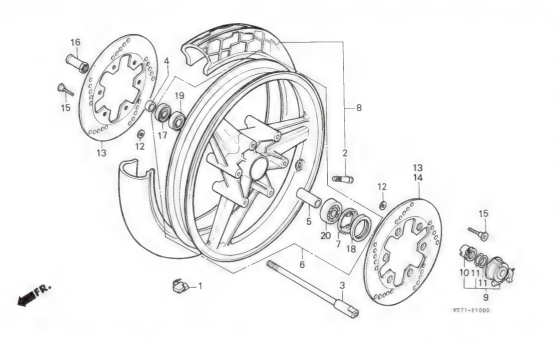


整備項目		出部品番号	部 品 名	標準 価格	CI	FR 2 5	0	數	適 初号機	用	号 機終号機	9	1	プ
"ランスウエイト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1 42704-KT7-000	ハ <sup>**</sup> ランスウェイト (10G)	255		N N								
ロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.4	42705-KT7-000	ハ"ランスウェイト (20G)	255	N	N N	-							
コントフッレーキテッイスク		42706-KT7-000	ハ <sup>、</sup> ランスウェイト (30G)	255	N	N N	***							
( לעת 0.1 פּרבער		2 42753-MLO-005	リムハ " (3コハマ)	265	1	1 1	-							
ントホイールテ"イスタンスカラー・・・・・・・・	0.5	42753-ML7-003	リムハ " ルフ " (BS)	265	-	- 1	-							
°-ドメーターギヤーボ""クスASSY。		42753-ML7-004	1411m/7" (ダ"ンロツフ°)	265	1	1 1	-							
"アルホ"ールへ"アリンク"		3 44301-KT7-000	フロントホイールアクスル	1,600	1	1 -	-							
ל כלמ 0.1 לקבער		44301-MJ6-720	フロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,400	_	- 1	-							
シトホイールセット		4 44311-MF2-000	フロントホイールサイト "カラー・・・・・・・	255	1	1 1	-							
7174SSY	1.0	5 44620-KT7-000	フロントホイールテベイスタンスカラー・・・・・・	275	1	1 1	-							
		6 44650-KT7-305	フロントホイールセット	33,100	1	1 -	_							
		44650-KT7-306ZA	プロントホイールセツト *YR112MU* (スーハ°ーコ"ールト"メタリツクーU)	32,800	-	- 1	-							
		44650-KT7-306ZB	フロントホイールセツト *R134*	32,800	-	- 1	-							
		44650-KT7-306ZC	フロントホイールセット *NH196*(ロスホワイト)	32,800	-	- 1	-							
		7 44680-410-000	キ"ヤーホ"ツクスリテーナー・・・・・・・・	140	1	1 1	-							
		8 44710-KT7-004	7021917ASSY.											
			(100/80-17 52H) (タ"ンロツフ°)	シ"カ	1	1 1	_							
		44710-KT7-005	7021917ASSY.	- 12										
			(100/80-17 52H)(3D/\?)	シ"カ	1	1 1	_							
		44710-KT7-751	7021917ASSY.											
			(100/80-17 52H G539 BS)	シ"カ	_	- 1	_							
		9 44800-MB2-672	スヒ°ート"メーターキ"ヤーホ"ツクスASSY	3,150		-	_							
	1	0 44806-MB2-671	スヒ°-ト"メ-タ-キ"ヤ- (26T)		-		-							
	1	1 44809-402-000 1988.0	えに°ート"メーターキ"ヤーワッシヤー・・・・・・・	75 H1:		2 2	-							



F-10

フロントホイール (CBR250FG·FG-YA· RH)



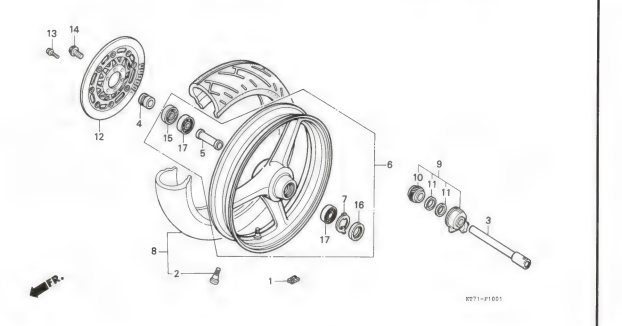
整備項目 標準時間	見出 部品 書号	部 品 名	標準 使用個數 GBR 250 価格 FG FG-YARH RJ	適用号機 初号機 終号機	タイプ
	12 45128-ME2-003 13 45251-KT7-000 45251-KT7-760 14 45351-KT7-000 15 90105-KR3-000 16 90305-MJ1-670 17 91252-KV0-003 18 91258-410-006 91258-410-013 19 96140-62020-10 20 96140-63020-10	タッントゥッシュ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12,600 1 1 12,600 2 12,600 1 1 140 12 12 12 570 1 1 1 225 1 1 1 285 1 1 275 1 1 1 420 1 1 1		
	1988	.05.01	H14		

## H 15

プロックNO.

F-10-1

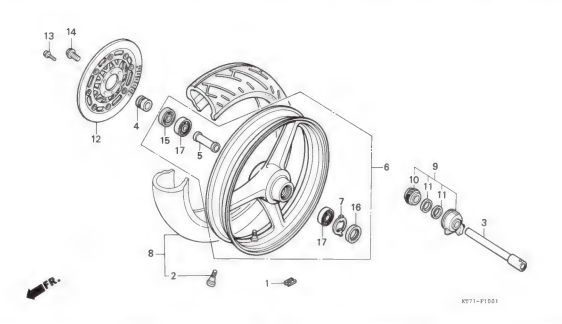
フロントホイール (CBR250RJ)



整	備	項	目	標準時間		見出番号	部		#	号	部	99	名	標準 価格		用 CBR FG-Y/			適初号後	用	号 機終号機	9	1	プ
<b>いランスウェイト</b>				 0.9	*	1	427									-	_							
アロントタイヤAS				0 (	*		427								-	-	-	N						
クロントホイールア				0.4	*	_	427								-	-	-	N						
スピット ドメータ				0.5	*	2	427								-	-	-	1						
7ロントホイールラ 7ロントフッレーキ				 0.5	*	7	427						')	265	_	-		1						
					*		443								-	-		1						
シッアルホッール			10400		*		443									-		1						
ロントホイールセ				4.4	ж	5	446	20-K	18-	000	プロントホイール	ナ"イスタンスパ	]ラー・・・・・・	320	_	-	-	1						
טעור דיוניו כטי	: /			 1.1	*	6	446	50-K	Y1-	305ZA	フロントホイール (サマーフ ^^ ロン		29Mk	32,800	-	-	-	1						
					*		446	50-K	Y1-	305ZB		לאא איני	96*	32,800	-	-	-	1						
					*	7	446	80-M	L7-	000	キッヤーホッツク	スリテーナー。		135	-	_	_	1						
					*	8	447	10-K	Y1-	003	フロントタイヤA	SSY.												
											(100/8	D-17 52H	(G553 BS)	シ"カ	-	_	_	1						
					*		447	10-K	Y1-	004	フロントタイヤム	SSY.		シ"カ	-	-	_	1						
											(100/80-17	<b>52H MC5</b>	93F DUNLOP)											
					*	9	448	00-K	Y1-	003ZA	スピート"メー	ターキッヤーホッ	ツクスASSY.											
											(サマーフ ^ ロン	トッメタリツク)	*YR129M*	3,150	-	-	-	1						
					*		4481	00-K	Y1-	003ZB	スピペート"メー	ターキッヤーホッ	ツクスASSY.											
											(ロスホワイト/	<del>ブラフ</del> "ル−)	*NH196*	3,150	-	-	-	1						
					*	10	4480	06-M	L0-	003	スヒペート"メー	9-+"ヤ		710	-	-	-	1						
					*	11	4480	)9-M	L7-	003	スピートッメー	ターキッヤーワッ	シャー・・・・・・	75	_	_	_	2						
					*	12	4512	20-K	Y1-				MP		_	_		1						
					*		9010								-	_	_	6						
										1988.0				H1:				_						

F-10-1

フロントホイール (CBR250RJ)

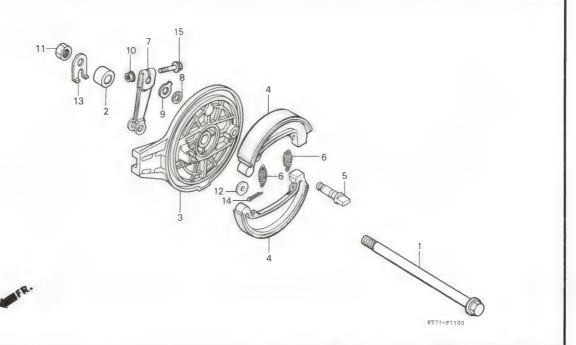


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部		番 =	1	篇	80	名	標準 価格		E 用 個 數 CBR 2 5 0 G FG-YARH RJ	初号	号 機終号機	9	1	プ
					* 14 * 15 *	91	305 -K 257 - K 257 - K	A3-7	11	タ"ストシール	28X42X	8(NOK) 8(P51)	210 235 250	-	1 1 1					
					* 16 * * 17	917	258-M	L7-0	04	タベストシード	45X55X	5(アライ) 5(NOK) クw 6004UU		-	1 1 2					
								1	988.	05.01			H.	16						



F-11

リヤーブレーキパネル (CBR250FG·FG-YA)

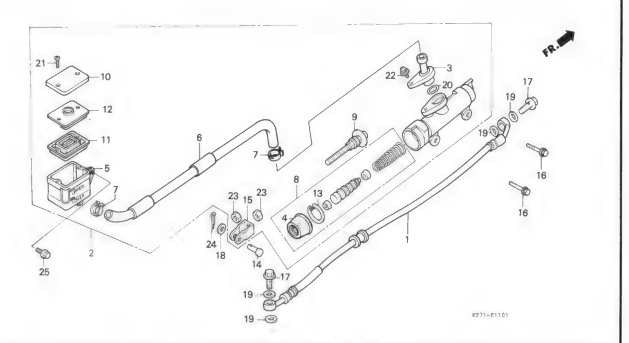


整備項目 標時		部品書	号	部	99	名	標準価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適用	号 機終号機	9	1	ブ
	.4 1	42301-KT7		リヤーホイールアク7			1,500	1	1	-	-					
ヤーフ <sup>〜</sup> レーキアーム ヤーフ <sup>〜</sup> レーキハºネルCOMP	.6 3	42313-KV0 43110-KV0		リヤーフ "レーキハ' リヤーフ "レーキハ' (シヤスタホワイト)	AILCOMP.		400 6,400	1	1	-	-					
ヤーフ <sup>〜</sup> レーキシユーCOMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		43120-354 43141-KE8		リヤーフ"レーキシ2 リヤーフ"レーキカム			880 700	1	-	_						
	6	43151-329 43410-KE8		リヤーフ・・レーキショリヤーフ・・レーキア・			100 670	2	2	_	_					
	8	45134-250 45145-121	-000	フッレーキカムタック	ストシール・・・		55 145	1	1	_						
	10	90301-428		フランシッナット 6			70	1	1	_	_					
	11 12 13	90305-KE8 90524-030 90559-KV0	-000	アクスルナツト 16 ハント "ルホルタ" - リヤーアクスルワツミ	セツテインク``	フツシヤーA	180 55 210	1	1	-	-					
	14 15	94201-202 95700-060	00	スフ・リットヒ・ン フランシッホッルト	2.0x20.		10 25	1	1	-	-					
			1988.	05.01			11									

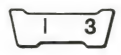


F-11-1

リヤープレーキマスターシリンダー (CBR250RH)

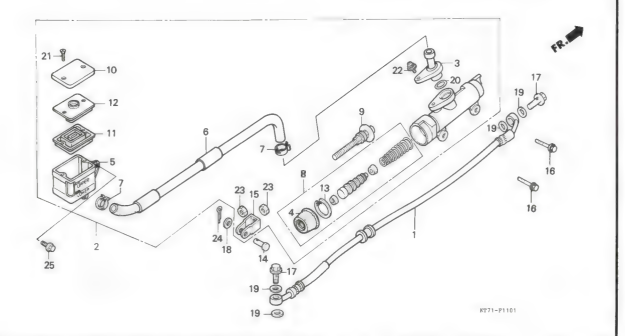


備	項	E			標準時間	見出番号	部	60	番	号	部		00	4	3	標準 価格		BR	250	数				ŧ	9	1	プ
						1						-				2,300	_										
					0.5	2	455	00-	K17	-/61	リヤーノ"	レーキャ	イスタージリ.			0 (00			4								
_					0.4	7	175	0.7	UDE	004	7200			4					4								
						3													4	-							
						4 5													4	•							
						ر ا	432	111-	KIO	-000	1710/17	7-00	mP			020	-	_									
					0.1	6	435	12-	KT7	-761	733-5	リンタッ	ーホース	(ヤマシタ	)	630	_	_	1 -								
						7									,		-	-	2 -								
						8												-	1 -								
						9											_	-	i -								
						10										640	-	-	i -								
						11	455	20-	MG7	-006	タッイセフ	5/				275	_	_	1 -								
																	_	_	1 -	_							
																			1 -								
																		-	1 -								
						15							-					-	1 -								
						16	901	N2-	M.16	-710	スへのシヤ	ルフラン	シックケツ	トホッルト	6¥25.	75	_	_	2 -								
																			-								
																			Sec.								
													-						4 -								
						20										90	-	-	-4								
						21	936	.nn-	ብፈብ	4N-1G	フラツトス	747 <b>-</b>	4440			10	_		2 -								
																. –			_								
																			-								
						24	146	01	101				1.07	13					,								
	ホース. マスター いーヒ。 リンタ。 OMP.	ホースマスターシリンタ^- マスターシリンタ^-  ^-ヒ°ストンセツト リンタ^-ホ^テ^1 OMP	ホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホースマスターシリンタ ~ ASSY マスターシリンタ ~ ASSY ッー 上 ~ ストンセット リンタ ~ ホ ~ テ ~ イ	ホース	# 日 時間 ホ-ス	# 月 時間 番号 ホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	# 時間 番号 部 ボース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	# 日 時間 番号 部 面 看	# 日 時間 番号 が	ホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	# 日 時間 番号 部 面 号 部 面 名	# 月 時間 番号 が	# 月 時間 番号 が 品 番 ラ が 品 名 価格  ホース	# 項目 特別 表写 部 品 名 機様 F6 機構 F6 機構 F6 機構 F6 機構 F6 機構 F6 機構 F6 機能 F6 様子 C73-20129**-ASSY**** 0.5 2 43500-KT7-761 リヤーア**レーキネス(NICHIWA)*** 2,300 - 2,300 - 2,31029**-ASSY**** 0.5 2 43500-KT7-761 リヤーア**レーキスターシリンタ**-ASSY**** (NISSHIN) 9,600 - 1,297-ホ**ディ・*** 0.6 3 43503-HB5-006 フネタター・*** 245 -	# 項 目	# 項目   時間   最長 部 品 書号 部 品 名   「保存 CBR 2 5 0 F6 F6 TA RH R TA	# 項目 特別	# 項目	# 項目 機型	# 項目 機能	# 項目 機可 部 品 名 機体 CBR250 が 用 列 を BR	## 項目 機子	# 項目 標子



#### F-11-1

リヤーブレーキマスターシリンダー (CBR250RH)

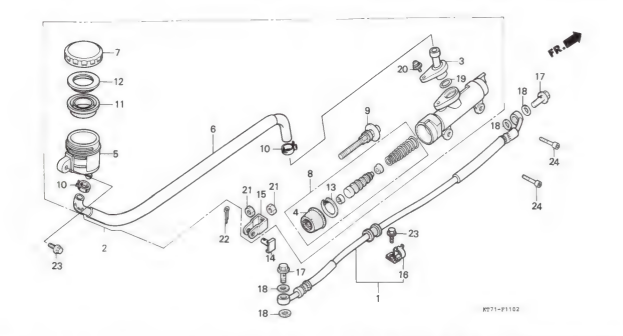


整	備	項	B	標準時間	見出		50 書		部	na na	_	標準価格	FG F	用 伽 R 2 5 0 G-YARH	RJ	適初号機	用	号機終号機	9	1	プ
					25	95700	0-0602	20-00	フランシッホッル	6X20		20	-	- 1	-						
								1988.	05.01			13	5								



F-11-2

リヤーブレーキマスターシリンダー (CBR 2 5 0 RJ)

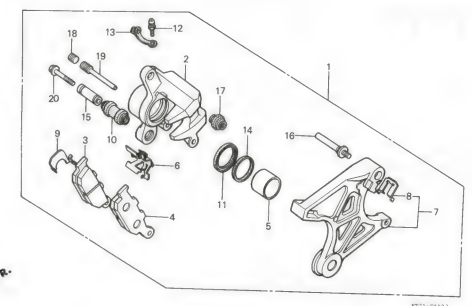


整	備	項	目		標準時間	見出	블	部品	品 番	号	部		<u> </u>	名	標準価格		用 BR2 FG-YA		<b>W</b>	適 初号機	用	号機 終号機	9	1	プ
ヤーフ・レーキ	ホース・			 	0.4	* 1	4	3310	-KY1	-003	リヤーフ"し	ノーキホ	-7		2,300		-	-	1						
ヤーマスターシ	"צכני	-ASSY.		 	0.5	* 2	. 4	3500	-KY1	-006	リヤーマスジ	2-511	ンタ"-AS	SY. (ニツシン)	9,600	-	-	-	1						
イルカツフ°C	OMP.			 	0.2	* 3	. 4	3503	-MN5	-006	マスターショ	179"	-コネクタ-	(ニツシン)	340	-	-		1						
スターシリンタ	"-/ti-	X		 	0.3	* 4	. 4	3504	-MB2	-006	フ"ーツC(	OMP.			185	-	-	-	1						
スターシリンタ	E .	ストンセツト		 	0.6	* 5	4	3511	-MR7	-006	オイルカツ	7°C0	MP. (=	ツシン)	990	-	-	-	1						
						* 6	, 4	3512	?-KY1	-006	マスターショ	"פכו	-ホ-ス		480	_	40	-	1						
						× 7		3513	-MB2	-016	オイルカツ	70+1	ツフ°COM	P	680	-	-	-	1						
						* 8	3 4	3520	-MJ6	-305	マスターショ	"פכו	ーじゃストン	セット・・・・・・	1,750	-	-	-	1						
						* 9	) 4	3530	)-KV3	-701	707520	コット"	COMP		750	-	-	-	1						
						* 10	) 4	5514	-KV3	-006	マスターショ	"פנו	-オイルホ-	スクランフ。											
														(ニツシン)	320	-	-	**	2						
						* 11	-	5520	300	000-	9"177	54			255		_	_	1						
						× 12				-006	3"1P7	547°	υ-t		120	-	-	-	1						
						× 13				0-013	サークリツ	7°			70	-	-	-	1						
						* 14				-000	フ"レーキロ	ו" זעכ	E°DCON	IP	105	-	-	-	1						
						* 15	. 4	6504	-MB2	2-006	フ"レーキロ	"אלנים	シ゛ヨイント		175	-	-	-	1						
						* 16	5 5	52114	-KY1	-000	フ"レーキi	トースク	ランハ°		100	_	_	_	1						
						× 17	7 (	0145	-MS9	-611	オイルホツ	bt 1	0x22.		255	-	-	-	2						
						× 18	3 (	0545	-300	000-0	オイルホツ	レトワツ	57		90	-	-	_	4						
						× 19				2-006	ロリンク"	14.	8x2.4		90	-	-	-	1						
						* 20				12-17	スクリユー	フツシヤ	- 4X12		20	-	-	-	1						
						* 21	-	94002	2-080	000-0s	6カクナツ	- 8M	M		. 15	_	-	_	2						
						× 22			-201					2		-	-	_	1						
						* 23	_			16-07		_				_	_	-	2						
						* 24										_	-	_	2						
						-					.05.01				I										



F-11-3

リヤーブレーキキャリパー (CBR250RH·RJ)



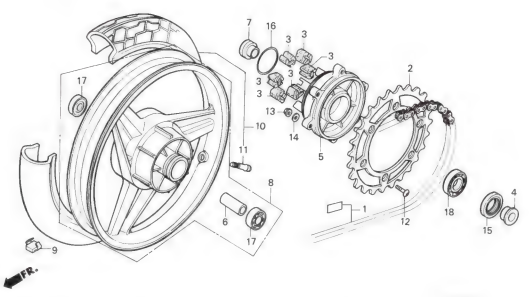
KT	7	1	-	F	3	1	0	3

整備項目	標準時間	見出	部品番号	部 品 名	標準 価格	CI	用 BR2 FG-YA	5 0	471,000,440	月号 機終号機	9	1	7
ヤーキヤリハ°ーASSY・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.7	*	43100-KT7-761 43100-KT7-762	リヤーキャリハ°-ASSY. (ニツシン) リヤーキャリハ°-ASSY. (ニツシン)	13,700 13,700	-	-	1 -	1016390	1016389			
ל כלמ 0.1 פֿדַבער)		2	43101-KT7-761	リヤーキヤサハマーホッテッイ・・・・・・・・	5,300			1 1					
カンレンフッセン フクム )		3	43105-KT7-761	リヤーハ°ツト"COMP.A	1,700	_	_	1 -		1016389			
ヤーハ°ツト	0.1	*	43105-KT7-762	リヤーハ°ツト"COMP. (A)	1,700	_		1 -	1010370				
		4	43106-KT7-761	リヤーハ°ツト"COMP.B	1,700	-	_	1 -		1016389			
		*	43106-KT7-762	リヤーハ°ツト"COMP. (B)	1,700	_		i - - 1	1010370				
		5	43107-KT7-761	t°ストン	760	-	-	1 1					
		6	43108-KT7-761	/\°"/\"\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	170	-	_	1 1					
		7	43110-KT7-761	リヤーフベラケツトCOMP・・・・・・・・・	4,450	-	-	1 1					
		8	43112-KT7-761	リテーナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	210	-	-	1 1					
		9	43114-KT7-761	56 (A)	210	-	- '	1 1					
		10	43132-KT7-761	スリーフ <sup>、</sup> フ <sup>、</sup> ーツ・・・・・・・・・・・・・・・・・	160	-	- '	1 1					
		11	43209-371-006	た。ストンシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	235	-		1 1					
		12	43352-568-003	フッリータッースクリユー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140			1 1					
		13	43353-461-771	フ゛リータ゛ーキャツフ゜・・・・・・・・・	110			1 1					
		14	45109-443-870	タッストシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	155								
		15	45111-MA3-006	スリーフ"	295	-	- '	1 1					
		16	45131-HA5-671	Ե°ጋホ"⊮Ւ (A)	330	-	- '	1 1					
		17	45133-MA3-006	フ"-ツ (B)	125	-	- '	1 1					
		18	45203-MG3-006	<b>ピンプラク</b> ゙	120	-	- '	1 1					
		19	45215-KA3-731	ハンカ"-t°ン	235			1 1					
		20	90180-MA3-006	フランシ <sup>**</sup> ホ**ルト 8x49	110 I5	-	- '	1 1					



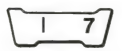
F-12

リヤーホイール (CBR 2 5 0 FG・FG-YA)



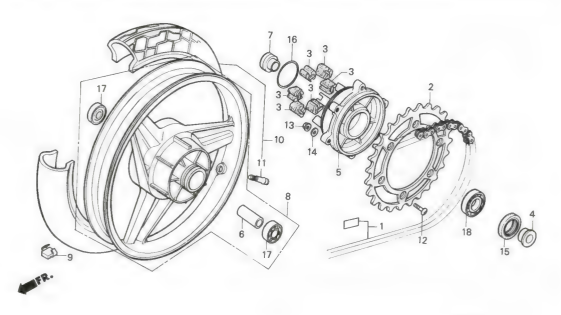
KT71-F1200

整 備 項 目	標準時間	見出	部品香号	部 品 名	標準 価格	C	用 個 BR250 FG-YARH F	數 tJ	適用物号機	号 機終号機	9	1	プ
ト、ライフ、チェンセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.9	1	405A3-KT7-003	トッライフッチェンセット	0 700								
ハッランスウェイト				(520V 4-108L DAIDO)	8,300	1	1 -	_					
アイナルト "リフ " ンスフ 。ロケット	0.5		405A3-KT7-005	トッライフッチェンセット	0 700								
ヤーホイールタッンハ・・ラハ・・		_		(520SMO-108L TAKASAGO)	8,300	1	1 -	_					
ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ		2	41201-MG2-670	ファイナルト "リフ "ンスフ "ロケット (43T).	2,900	1	1 -	-					
トックシックン		3	41241-KV0-000	リヤーホイールタ"ンハ°ーラハ"ー・・・・・・	245	6	0 -	_					
アイナルト"リフ"ンフランシ"		4	42311-KV0-000	リヤーホイールサイト"カラー	450	1	1 -	_					
アーアクスルテッイスタンスカラー・・・・・・・・・	0.6	5	42611-KV0-000	フアイナルト"リフ"ンフランシ"	6,200	1	1 -	-					
ソップルホッールヘッアリンクッ					500								
( כלת 0.1 פקבער		6	42624-KT7-000	リヤーアクスルテ"イスタンスカラー	590	1	1 -	-					
?ーホイールセツト	4	(	42625-MC4-000	リヤーアクスルテ <sup>ル</sup> イスタンスカラーB	380	1	1 -	_					
7-317ASSY	1.1	8	42650-KT7-305	リヤーホイールセット	38,000	1	1 -	-					
		9	42704-KT7-000	ハッランスウェイト (10G)	255	N	N -	-					
			42705-KT7-000	ハ"ランスウェイト (20G)	255	N	N -	-					
			42706-KT7-000	ハ ランスウェイト (30G)	255	N	N -	-					
		10	42710-KT7-004	UP-91PASSY.									
				(130/70-17 62H DUN)	מייט	1	1 -	-					
			42710-KT7-005	UT-91TASSY.									
				(130/70-17 62H YH)	シ"カ	1	1 -	-					
		11	42753-MLO-005	ייעוייעסיי (אַרבּפּ) ייכעוייעטיי	265	1	1 -	-					
			42753-ML7-004	リムハ"ルフ" (タ"ンロツフ°)	265	1	1 -	-					
		12	90128-428-020	ト"リフ"ンスフ°ロケツトフイキシンク"ホ"ルト。	195	6	6 -	-					
		13	90309-428-731	フランシッナツト 8MM	125	6	6 -	-					
		14	90465-MC4-000	ワツシヤ- 8MM	80	6	6 -	-					
		15	91252-MC4-003	オイルシール 28x47.2x7(アライ)	310	1	1 -	-					
		16	91302-317-700	0リング" 54X2	180		-	-					
		17	96140-62030-10	ラシ"アルホ"ールへ"アリンク" 6203U	470	2	2 -	-					
			1988.	05.01	16	5							



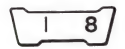
F-12

リヤーホイール (CBR250FG·FG-YA)



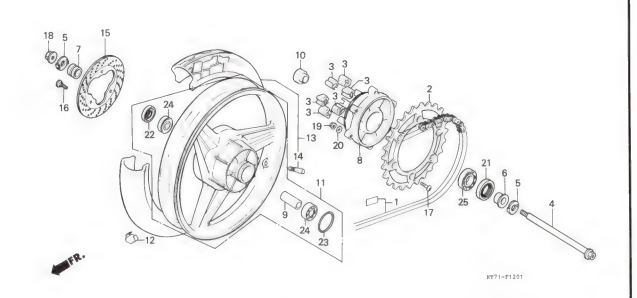
KT71~F1200

整	備	項	B	標準時間	見出		品 #			部	品	名	標準 価格	使用個數 CBR 250 FG FG-YARH RJ	通用	号機 終号機	9	1	プ
					18	9615	0-620	040-10	うシ゛	`アルホ``-1	ヘッアリンクッ	6204UU	670	1 1					
								1988.	05.0	1			17	,					



F-12-1

リヤーホイール (CBR 2 5 0 RH・RJ)

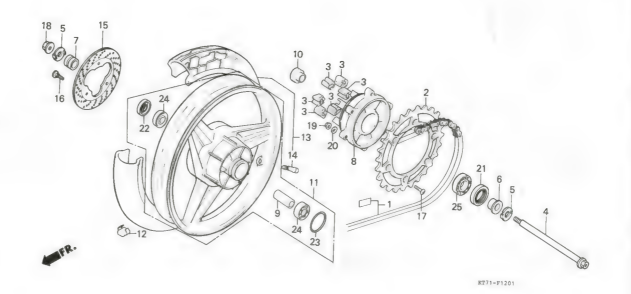


整	備	項	目		票 準 時 間	見出	17 26	部品	香	号	ŧ	那	00		名	標準 価格			1 M 2 5 0 4 RH		初	通用機		号 機 終号機	9	1	ブ
· "ライフ"チェン	セット・・・				 1.0	1	4	05A3	-KT	7-003	ト"ライ	フッチ	エンセツト														
<b><i><b>"ランスウェイト</b></i></b>												(	520V	4-10	8L DAIDO)	8,300	-	-	1	-							
アイナルトツリフ		ケツト・			 0.6		4	05A3	-KT	7-005	ト"ライ	フッチ	エンセツト														
アーホイールタッ	2110-511	<b>''</b> –									(	520	SM0-1	D8L	TAKASAGO)	8,300	-	-	1	-							
ニコテッモトッ			"ヨウ:	f"E		*	4	05A3	-KY	1-003	ト"ライ	フッチ	エンセツト														
トックシッカン				_							(D	·I.	D.428	V-13	6L DAIDO)	8,300	-	-	_	1							
・ーホイールアク	-				 0.5	*	4	05A3	-KY	1-005	トッライ	フッチ	エンセツト														
アイナルトツリフ	,				0.8						(RK	428	SH0-1	36L	TAKASAGO)	8,300		-		1							
アーアクスルテッ					0.7	1 2	4	1201	-KB	7-000	フアイナ	1レト"	リフッンス	לם°כ	ツト (44T).	3,000	-	-	1	-			- 1	004990			
ァーフ						*				1-000	フアイナ	ルト"	リフベンス	フ゜ロケ	ツトCOMP.												
シッアルホッール		144				1									(54T)	3,000	-	-	-	1							
イツコマシ (						*	4	1201	-KT	7-760	フアイナ	"יועור	リフッンス	לם°כ	ツト (44T).	3,000	-	-	1	-	100	991					
マーホイールセツ					 1.3	7				7-000	リヤーホ	イール	3"211°	-5/\"		270	-	-	6	6							
P-91PASS					1.2					7-760	リヤーホ	イール	アクスル.			1,500	-	-	1	1							
, JIIAGO						5	4	2306	-KT	8-000	リヤーテ	クスル	ワツシヤー			320	-	-	2	2							
						1 6	4	2311	-KT	7-760	リヤーオ	i1-11	サイト"カ	<b>⋽</b>		450	_	-	1	1							
						1 7	4	2313	-KT	7-760	R - 17	ーホイ	-ルサイト	∾カラ-		450	-	-	1	1							
						8				3-000	フアイナ	カルト"	リフッンフ	ランシ゛		6,200	-	-	1	1							
							) 4	2624	-KT	7-000	リヤーブ	クスル	テッイスタ	ンスカラ		590	-	_	1	1							
						10	) 4	2625	-KV	3-010	L. 1/1	ーホイ	ールサイト	"カラ-		420	-	-	1	1							
						11	4	2650	-KT	7-3062			セット *		2MU*	37,600	-	-	1	-							
							4	2650	-KT	7-3062			セット *		*	37,600	-	-	1	-							
						*	4	2650	-KT	7-3062	C リヤーオ			NH19	6*	37,600	-	-	1	-							
										1988	.05.01	ı				18	3										

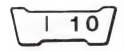


F-12-1

リヤーホイール (CBR 2 5 0 RH・RJ)

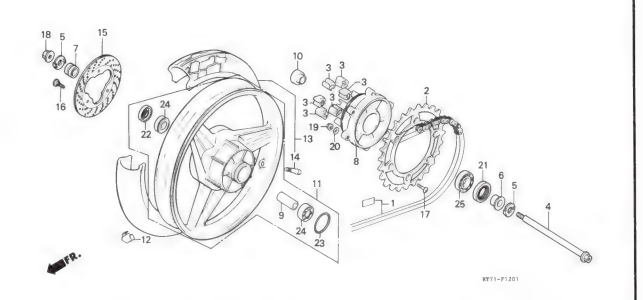


整	備	項	目	標準時間	見出 番号	都品	a T	号	椰	ā	名	標準 価格		用 BR:	2 5 0		初号	号 機終号機	9	1	プ
					*	42650	-KY	-305ZA	リヤーホイールセツト			38,000		-	-						
					*	42650	-KY	-305ZB	リヤーホイールセッ! (ロスホワイト/デ		96*	38,000	-	-	-	1					
					12	42704	-KT7	7-000	ハッランスウェイト	(10G)		255	_	-	N	-					
					*	42704	-MB(	000-0	ハ"ランスウェイト	(10G)		265	_	_	_	N					
						42705	-KT7	-000	ハッランスウェイト			255	_	_	N	140					
					ж	42705	-MBC	000-0	ハ"ランスウェイト			265	_	_	_	M					
						42706	-KT7	-000	ハッランスウェイト			255	_	-	N	-					
					*	42706	-MBC	000-	ハッランスウェイト				_		_						
					13	42710	-KT7	-004	UP-91PASSY			203				**					
									(130/	70-17	62H DUN)	シ"カ	_	_	1						
						42710	-KT7	'-005	77-917ASSY												
									(13	30/70-1	17 62H YH)	シ"カ	_	-	1	-					
						42710	-KT7	-751	UT-91TASSY	1.											
									(100/70-	-17 621	4 G540 BS)	シ"カ	_	-	1	_					
					*	42710	-KY1	-003	17-31PASSY						•						
									(140/70-	-17 65H	( G554 BS)	シ"カ	-	_	_	1					
					*	42710	-KY1	-004	リヤータイヤASSY			シ"カ	-	-	-	1					
									(140/70-17	7 65H M	C593F DUN)					•					
					14	42753	-MLC	-005	リムハ"ルフ" (ヨ			265	-	_	1	_					
						42753	-ML7	-003	74/\"W7" (B	S)		265	_	_	1	1					
						42753	-ML7	-004	リムハ"ルフ" (5			265	-		1	1					
					15	43351	-KT7	-760	リヤーフ"レーキテ"			10,800	-	-	1	1					
					16	90105			フロントテッイスクホ	**************************************	(24	140	_	_	3	3					
				- 1	17	90128			ト"リフ"ンスフ。ロ	ケットフィキ	シンク"ホ"ルト。	195	-	-	6	6					
					18	90305	-ME5	-003	フランシ"ナツト 1	6MM		135	_		1	_					
					19	90309	-428		フランシッナット 8			125	-	-	6	6					
				1				1988.	05.01			19									



F-12-1

リヤーホイール (CBR 2 5 0 RH・RJ)

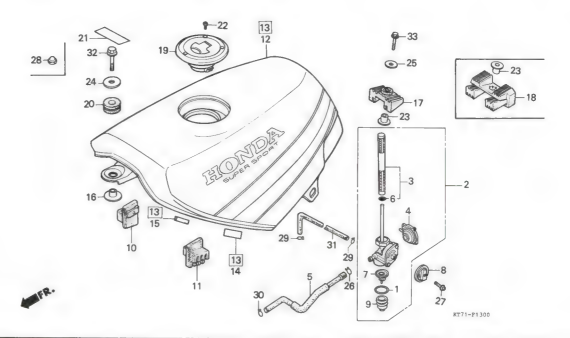


整備項目	標準月時間看	見出部品書号	部品	名	標準 使用個數 CBR250 GMA FG FG-YARH RJ	適用号機 初号機 終号機	9 1
		20 90465-MC4-000 21 91252-MC4-003 91252-MC4-005 22 91252-894-004 23 91302-317-700 24 96140-62030-10 25 96150-62040-10		(P51) (NOK)	80 6 6  310 1 1  330 1 1  320 1 1  180 1 1  470 2 2  670 1 1		
		1988.	05.04		I10		

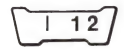


F-13

フューエルタンク (CBR250FG·FG-YA· RH)

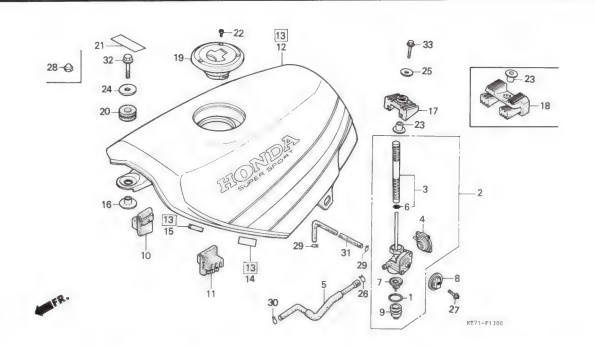


整	備項		目	標準時間	見出	. 1	邮品	ā <b>#</b>	=		部		名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		数 適 初号機		号 機 終号機	ý	1	プ
				0.2	1				-004				0ハ0ツキン			1								
フユーエルストレー コツ <i>ク</i> カハ"ーセッ		プト			2	1	6950	-KT7	-005	71-	エルオート	コツクASS	Y	6,600	1	1	-	~			4005340			
				0.3	*	1	6950	-KT7	7-015	72-	エルオート	שעפער	Y	. 6,600	_	_	1	_	100522		1005219			
フユーエルフイラー	キヤツフ°COM	Р.,		0.1	3				-005				-ンセツト		1	1	1	_	100722	U				
					4	1.	6953	-449	7-751						1	i	1	_						
					5	1	5954	-KT7	-000						1	1	1	-						
					6	10	5958	-KM9	-005	0リン:	2"			. 120	1	1	1	_						
					7	16	5959	-461	-751	フィル	ターカツフ	۰		. 390	1	1	1	_						
					8				'-000						1	1	1	-						
					9	16	5967	-MA2	-771	72-	エルストレ	ーナーカツフ	·	. 740	1	1	-	-						
															-	-	1	-			1005219			
					*				-671							-	1	-	100522	0				
					10	1	/516	-KT7	-000	R . 7.	ユーエルタ	ンクサイト"	クツシヨン	. 265	1	1	1	-						
					11	17	7517	-KT7	-000	L.7.	2-エルタ	ンクサイト"	7ツシヨン	. 265	1	1	1	_						
					12	17	7520	-KT7					Y. *NH138*			•	•							
													(WL	26,800	1	-	-	-						
											スタホワイ													
						17	7520	-KT7	-000ZB	71-	エルタンク	לא"ASS	Y. *NH1*											
										(7"	ラツク)		(WL	26,800	1	-	-	-						
					*	17	75A1	-KT7	-700ZA				3127CU*(WL	26,800	-	1	-	-						
					13	4 -	75 20	VT7	7/074			リスーシャン												
					113	1 /	320	-K17	-760ZA		ж	NH206M	TYPE1*(WL	26,800	_	_	1	_						
										(ミテ)	`17仏ク	"レーメタリン	77)											
									1988.	05.01	1			I1	1									

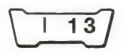


### F-13

フューエルタンク (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

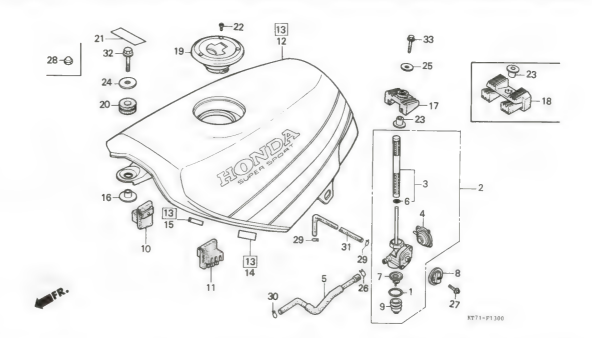


整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準価格		BR:			初号機	用	号 機 終号機	9	1	プ	
			17520-KT7-760ZB	フユーエルタンクサフ "ASSY.												
				*NH196/TYPE2*(WL)	26,800	-	-	1	-							
	1			(ロスホワイト)												
		*	17520-KT7-760ZC	フューエルタンクサフ "ASSY.												
				*NH196/TYPE3*(WL)	26,800	-	-	1	-							
				(ロスホワイト)	70			4								
			17521-KT7-750	フューエルタンクテーフ。		-		1	-							
		* 15	17529-KT7-760	フューエルタンクラハ **	50	-	-	1	-							
		16	17535-KE7-000	フューエルタンクセツテインク"カラー	110	1	1	1	_							
		17	17613-KT7-750	リヤ-フューエルタンククツション	430	-	-	1	-							
		18	17613-473-000	フューエルタンクリヤークツション	430	1	1	-	-							
		19	17620-KT7-007	フューエルフイラーキャツフ°COMP	3,650	1	1	_	-							
			17620-ML7-007	フューエルフイラーキャツフ°COMP	6,300	-	-	1	-							
		20	84703-425-000	テールライトマウンテインク "ラハ"	110	1	1	1	-							
		21	87560-MJ6-721	ト"ライフ"コーションマーク	130	1	1	1	_							
		22	90074-ML7-000	ソケットホッルト 4x23	105	_	-	3	_							
		23	90324-MB6-000	フユーエルタンクセツテインク"カラー・・・・・	235	1	1	-	-							
	,		90551-MA6-000	カラ- 8.6X14	80	-	-	1	-							
		24	90501-MA6-000	ワツシヤ- 6MM	65	1	1	1	-							
		* 25	90502-461-000	ワツシヤー 8.3x38	105	-	-	1	-							
		26	90651-KM9-000	チューフ"クリツフ°B14	40	1	1	1	_							
	1	27	93891-05025-07	スクリユーワッシャー 5×25		1	1	1	_							
	- 1	28	94021-06020-08	キャツフ°ナツト 6MM		1	1	_	_							
	I	29	95002-02070	£2-7"2"" 87		2	2	2	_							
		30	95002-02120	₹1-7"クリツフ°B12			1	1	-							
			1988.	05.01	I	12										

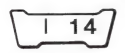


F-13

フューエルタンク (CBR250FG·FG-YA· RH)

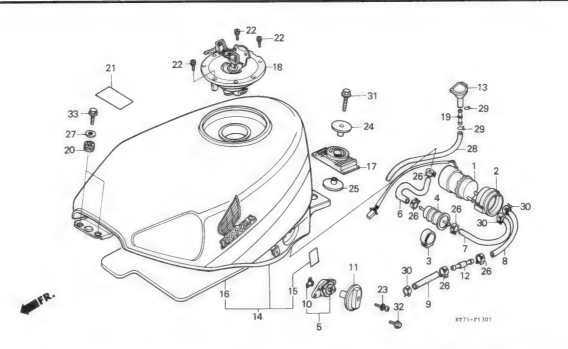


整	備	項	目	標準時間	見出			#			部	50	名	標準価格	使 FG	用 BR FG-Y	250	數 RJ	初号	f 用機	号 機	ł	9	1	プ
					31 32 33	960	01-0 00-0	0602	28-00 32-00	フラン: フラン:	シッホッルト	5X430. 6X28 8X32	 	 260 35 40			1	-							
									4000	05.01				I1											



F-13-1

フューエルタンク (CBR250RJ)

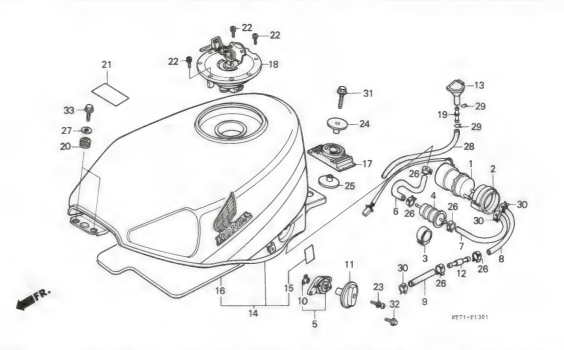


	標準 見出時間 番号		部 品 名	標準 価格	CB	用 個 R 2 5 0 -YARH R	9X J	適 用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
フユーエルホ°ンフ°ASSY	0.4 * 1	16710-KY2-701	71-エルホ°ンフ°ASSY	6,600			1					
フユーエルタンクセット	* 2	16711-MF2-000	ストレーナーホルタ"	350			1					
72-エルストレーナーCOMP	0.3 * 3	16711-ML7-000	フューエルホ°ンフ°シヨツクラハ"	380			1					
72-IWJY2ASSY.	* 4	16900-MG8-003	71-INA-V-J-COMP	770			1					
プスーエルフイラーキャツフ°COMP	0.1 * 5	16950-MB2-013	フユーエルコツクASSY	1,200			1					
	* 6	16955-KY1-000	フユーエルチユーフ"A				1					
	<b>*</b> 7	16956-KY1-000	フユーエルチユーフ"B	170		-	1					
	* 8	16957-KY1-000	フューエルチューフ "C	300			1					
	* 9	16958-KY1-000	フューエルチューフ "D	200			1					
	* 10	16958-MB4-005	ハペツキン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	135			1					
	* 11	16965-KY1-000	フューエルコツクレハ ``-・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	650			1					
	* 12	16966-MJ4-670	フューエルチューフッシッヨイント	340			1					
	* 13	17235-MM5-000	オーハ"ーフロータンクカツフ゜	275			1					
	* 14	17520-KY1-000ZA	フューエルタンクセツト									
			*PB184MU/TYPE1*(WL) (ク^ラニットフ^ルーメタリックーU)	26,800			1					
	*	17520-KY1-000ZB	72-INタンクセット *PB190/TYPE2*									
			(WL) (テラフ ``ルー)	26,800		-	1					
	* 15	17521-KY1-300	タンクシーIV	70			2					
	* 16	17522-KY1-300	72-エルタンクインシ2レーター	1,500			1					
	* 17	17613-KY1-000	フューエルタンクリヤークツション				1					
	* 18	17620-KY1-000	フユーエルフイラーキャツフ°COMP	6,300	-		1					
	* 19	19102-KT8-000	チューフ"シ"ヨイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				1					
	* 20	84703-425-000	テールライトマウンデインク"ラハ"	110	-		2					
		1988.	05.01	I1	4							



F-13-1

フューエルタンク (CBR250RJ)



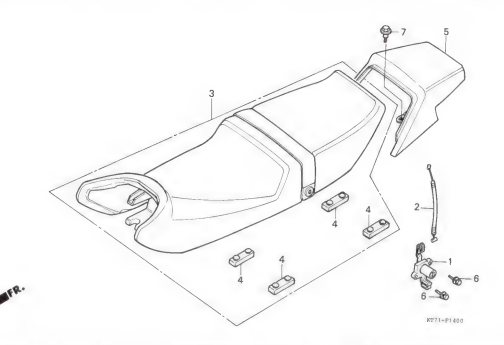
整 備 項 目 標準時間	見出 部品 善号 部 品 名	標準 使 用 偏 数 適 用 号 機 タ イ プ 価格 FG FG-YARH RJ 初号機 終号機
	* 21 87560-MJ6-721 トッライアッコーションマーク * 22 90074-KV3-700 ソケットホッルト 4X21 * 23 90103-KY1-000 スクリューワッシャー 4X25 * 24 90501-MA3-770 カラー 6.2X12 * 25 90502-KY1-000 カラー 6.2X7	130 1 105 3 60 1 120 1 75 1
	* 26 90682-SA0-671 キャニスターホースクランフ・ * 27 94103-06000 フ・レインプジシヤー 6MM	105 5 10 2 280 1 20 2 35 3
	* 31 95700-08040-00 7ランシッホッルト 8X40 * 32 96001-06012-00 7ランシッホッルト 6X12 * 33 96001-06035-07 7ランシッホッルト 6X35	35 1 25 2 35 2
	1988.05.01	115

# 1 16

プロックNO.

### F-14

シート・リヤーカウル (CBR 2 5 0 FG・FG - YA)

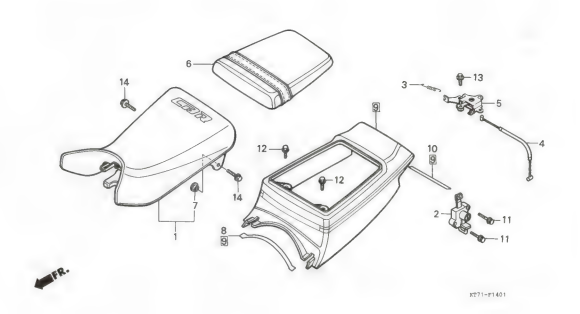


整備項目 標時		部品番号	部 品 名	標準 価格	使用個数 CBR 250 FG FG-YARH RJ	適用号機 初号機 終号機	9 1 :	プ
-hdy/assy0	-	77110-ML7-000	シートロックASSY	1,600				
トロツクケーフ ** II		77156-KT7-000	シートロックケーフ ** ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	235 13,800	1 1			
7 "ルシートCOMP 0	1   3	77200-K17-000ZA	(5X9-7"W-)	13,000	1			
		77200-KT7-000ZB	タ"フ"ルシートCOMP. *R52L* (スハマークレツト")	13,800	1			
		77200-KT7-000ZC	タ <sup>、</sup> フ <sup>、</sup> ルシートCOMP。 *NH1L* (フ <sup>、</sup> ラック)	13,800	- 1			
	4	77205-286-000	シートセツテインク"ラハ"-B	205	4 4			
	5	77210-KT7-000ZA	リヤーカウル *NH138* (シヤスタホワイト)	5,200	1			
		77210-KT7-000ZB	リヤーカウル *NH1*(フッラック)	5,200	1			
		77210-KT7-000ZC	リヤーカウル *PB127CU* (キャンテッイアリユーシャンフッルーU)	5,200	- 1			
	6	90008-MB6-630	フ <sup>™</sup> レイクオフホ <sup>™</sup> ルト 6MM	145	2 2			
	7	90111-187-000	フランシ **ホ ** ルト 6MM	125	2 2			
		1988.	05.01	I1	16			

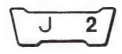


F-14-1

シート・ピリオンシートカウル (CBR250RH)

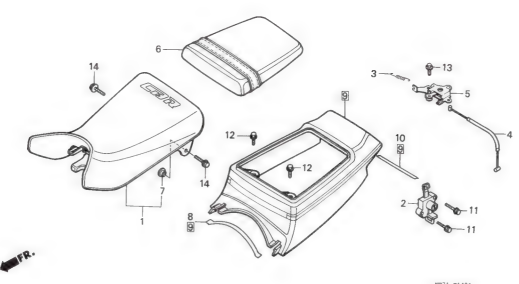


整 備 項 目 標準時間	準制	見出	部	a 1	号	部		名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	2 5 0		適 初号機		号機 終号機	9	1	プ
ンク "ルシート COMP 0."	.1	1	7710	0-KT	7-761	シンク"ルシート	COMP		9,500		-		-			-			
でりオンシートASSY。		2	7711	0-ML	7-000	シートロツクAS	SY		1,600	-	-	1	-						
-רטיים/ASSY	.3	3	7715	1-MB	1-870	シートロツクスフ	ייפכנוסי.		135	-	-	1	-						
ートロックケーフ "ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.2	4	7715	6-KT	7-750	シートロツクケー	フ"ル		235	-	-	1	-						
ートロツクフ <sup>、</sup> ラケツトCOMP。 『リオンシートカウルセツト		5	7716	0-ML	7-700	シートロツクフ゛	ラケツトCO	MP	530	-	-	1	-						
		6	7730	00-KT	7-760ZA	上®リオンシート (フペラツク)	ASSY.	*NH1L*	4,500		-	1	-		- '	1007936			
	*		7730	n-kt	7-7617B	ヒッリオンシート	ASSY.	*TYPE2*											
	1							(R-85L)	4,500	-	_	1	_						
						(テ"アリンク"	レット")		.,,,,										
	ж		7730	00-KT	7-761ZA	ヒッリオンシート		*TYPE1*											
								(NH-1L)	4,500	-	-	1	_	100793	7				
						(フッラック)			.,			•							
		7	8351	5-42	8-000	ツールホッツクス	カラー・・・		100	_	_	2	_						
	*	8	8380	11-KT	7-760	<b>L°リオンシート</b>	カウルラハ"	~	105	-	-	1	-						
		9	8382	20-KT	7-760ZA	ヒペリオンシート	カクルセット												
						*	NH206M	/TYPE1*(WL)	7,500	_	_	1	_						
						(ミテ"イアムク	"レーメタリ	72)											
			8382	20-KT	7-760ZB	ヒペリオンシート	カウルセット												
							<b>≭NH196</b>	/TYPE2*(WL)	7,500	-	-	1	-						
						(ロスホワイト)													
	*		8382	20-KT	7-760ZC	しゃリオンシート	カウルセツト												
							*NH196	/TYPE3*(WL)	7,500	-	~	1	-						
						(ロスホワイト)													
	*	10	8382	22-KT	7-760	ヒペリオンシート	カウルテーフ	0	120	-	-	1	-						
		11	9000	8-MR	6-630	フッレイクオフホ	אא אוויי	м	145	_		2	-						
				-					125			_							
		J 6m	,01	0	1988.		, Omit		J1			6							



F-14-1

シート・ピリオンシートカウル (CBR250RH)



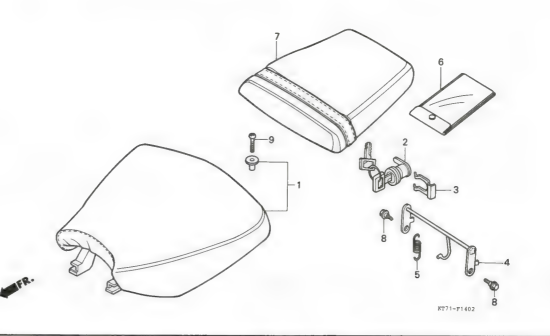
KT71-F1401

整	備	項	<b>a</b>	標時	準間	見出番号	部	品 1	号号	部	Q <sub>D</sub>	名	標準 価格	使用個 CBR250 FG FG-YARH R		適用初号機	号 機 終号機	9	1	プ
						13 14	9570 9570	)1-06 )1-08	010-00 012-07	フランシッホッルト フランシッホッルト	6X10 8X12	• • • • • • • • •	20 25	2	-					
									1988	.05.01			J2	,						

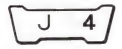


F-14-2

シート (CBR250RJ)

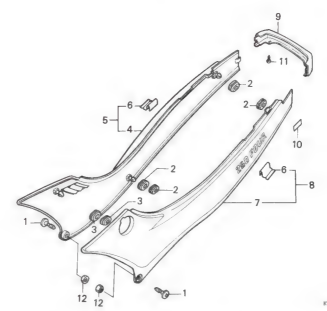


整	備	項	B	標準時間		見出	部	200	番	号	部	200	名	標準 価格	使用侧數 CBR 250 FG FG-YARH RJ	適用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
シンク``Iレシート シートロツクAS た。リオンシート シートキヤツチブ	SY. ASSY.				****	1 2 3 4 5	772 772 772	100-K 225-K 226-K 231-K 234-G	Y2-1 Y2-1 Y1-(	700 700 000	シートロツクAS ロツクキーセツテ シートキャツチフ	SY インク"スフ° ソク	732"	8,500 780 140 600 85	1 1 1 1					
					* * *	7	772 773 901	251-3 300-K 111-1 500-0	842-0 (Y1-0 87-0	000 000	サーヒッスフッツ ヒ°リオンシート フランシッホッル	7/\""/2". ASSY		140 4,500 125 10	1 1 2					
									1	988.	05.01			J3						



### F-15

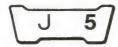
サイドカバー (CBR250FG・ FG-YA・RH)



FR.

771-F1500

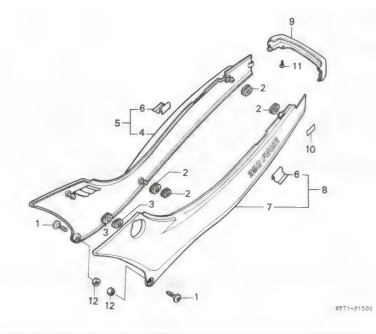
整	ભ	項	目	標時	準	見出		部	S 1	#	号	å	邯	pa	名		信学	C	用 BR2 FG-YA	101 2 5 0 RH	數	適初号機	号機終号機	9	1	ブ
ールカハ"-.				 . (	0.1	1											160	2	2	2	-					
						2									h		110	4	4	4	-					
					- 1	3									ロメット・・・		100	2	2	2	_					
						4						(シャス	タホワイ	(1)	*NH138		8,300	1	-	_	-					
							8	36A	0-K1	r7-	000ZB	R.サイ (フ <sup>ッ</sup> ラ		<b>\</b> "-セツト	*NH1*	WL)	8,300	1	-	-	-					
							8	36A	0-K1	r7-	700ZA	R. 71	ומ"ו	1"-セット	*PB127	'CU*										
																(WL)	8,300	-	1	-	-					
												(キヤン	テペイス	アリユーシヤ	ンフッルーリン											
						5	8	362	0-K	77-	760ZA	R.71		ハ"ーセット												
																*(MF)	8,300	-	-	1	-					
					- 1							4		フッレーメタ												
							8	362	0-K1	T7-	760ZB	R.71		ハーセット												
												/m7+			6/TYPE	*(ML)	8,300	-	-	1	-					
								7/2	0 1/-	- 7	7/070	(ロスホ														
					ì	*	8	302	U-K	17-	76026	K - 21		1~-セット		Secur Y	8,300	_	_	1	_					
												<b>(</b> □スホ			O/TIPE.	TA (WL)	0,300			'						
						* 6		7740	2 V	77_	760	#46"	tul."	- <b>7</b> -70			160	_	_	2	_					
						* 0									*NH138		8,300		-	_						
						· '	(	) JIN	U - K	11	COULK	(シャス				( N L )	0,500									
							1	37A	0-K	T7-	000ZB				*NH1*	WL)	8,300	1	_	_	_					
					- 1			_ , , ,				(フ"ラ					•									
							8	37A	0-K	T7-	700ZA	L.71	ト"か	\"-t"/	*PB12	'CU*										
																(WL)	8,300	-	1	-	-					
												(キヤン	テペイス	アリユーシヤ	ンフッルーロ											
											1988.	05 04					J4									

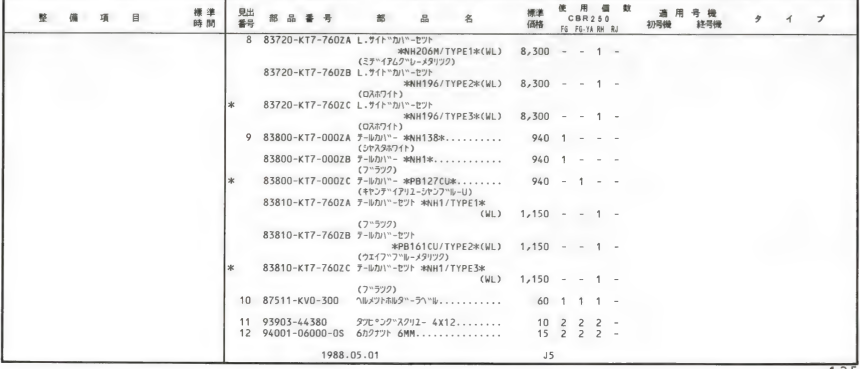


F-15

サイドカバー (CBR250FG・

FG-YA·RH)



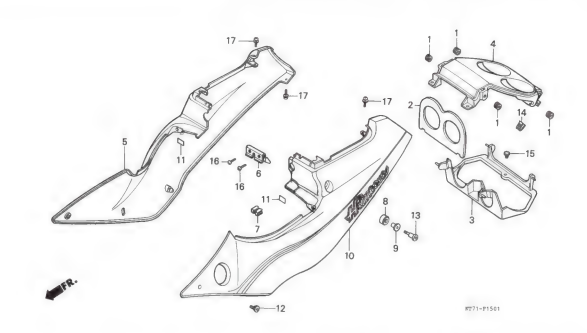




F-15-1

サイドカバー

(CBR250RJ)



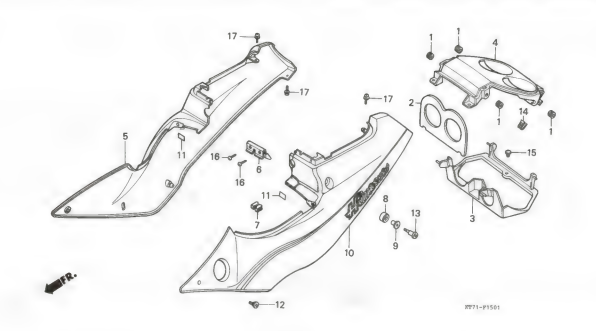
整	備	項	目		標準時間	見	出号	部高	香	믁	部	an an	名		標準 価格	Cł	用 BR 2 5 G-YA R		適初号機	 号 機終号機	9	1	プ
リヤーシート	つつルセット。			 	0.2	* '	1 :	50142	-437	-970	サイト"カハ"	-ク"ロメット			75	-		- 4					
2.711"	カハッーセット					*	2	77213	-KY1	-000	テールライトカ	/\"			300	-		- 1					
( イツコマ	0.1 /	( עלו				* :	_	77215 77220			テールライトホ A リヤーシートカ			• • •	700	-		1					
											* (ク <sup>^</sup> ラニツト		/TYPE1*( ツク <del></del> U)	WL)	2,000	-		1					
						*		77220	-KY1	-000ZE	3 リヤーシートカ	ウルセット *	R134/TYP	E2*									
													(	WL)	2,000	_		- 1					
							5 :	ደ፯ፉበበ	-KY1	-0007	(フアイテイン A R・サイト"カ		テラフ"ルー)										
							,	03000	KII	00027		PB184MU	/TYPE1*( ツク <del>-</del> U)	WL)	8,300	-		1					
						*		83600	-KY1	-000ZE	B R.サイト"カ	ハ"ーセット											
											(ロスホワイト		/TYPE2*( )	WL)	8,300	-		1					
						* (	6	83635	-KY1	-000	サイト"カウル	シ"ヨイント.			250	_		- 1					
						*	7	83636	-KY1	-000	サイト"カウル	セツテインク"	クリツフ。		120	-		- 1					
						* 8	8	83641	-KY2	-700	サイト"カウル	セツテインク"	カラー・・・・		70	-		- 2					
						* 10		83642 83700			サイト"カウル A L・サイト"カ		カラー・・・・・		70	-		- 2					
												PB184MU	/TYPE1*( ツクーU)	WL)	8,300	-		1					
						*		83700	-KY1	-000ZE	B L. 711" מ	ハ"ーセット											
											(ロスホワイト		/TYPE2*( )	WL)	8,300	-		· 1					
										-300					60	-		. 2					
						* 13	2	90107	-KY1		ハ°ンスクリユ ・05・01	~ 6X11.		• • •	70 J6			. 2					



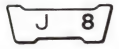
F-15-1

サイドカバー

(CBR250RJ)

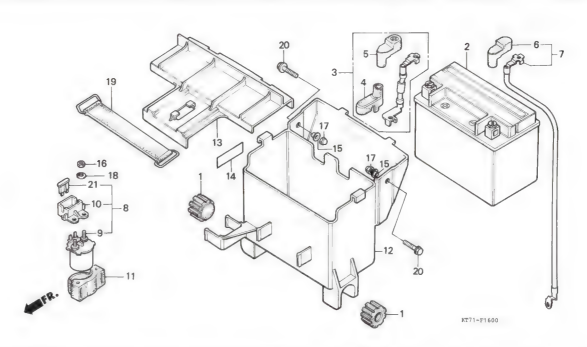


整	備	項	8	標準時間	見出		品書		部	aa aa	名	標準 価格	便 C FG	用 BR25 FG-YAR	個數 50 H RJ	適 初号機	号機終号機	9	1	プ
					* 13 * 14 * 15	9067	77-GR	1-003	サイト"カウルセ クリツフ・ナツト ホールフ・ラク"	5MM		100	-		. 2					
									ハ°ンスクリユ- スクリユーワツシ											
								1099	.05.01			J7								



### F-16

バッテリー・バッテリーボックス (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

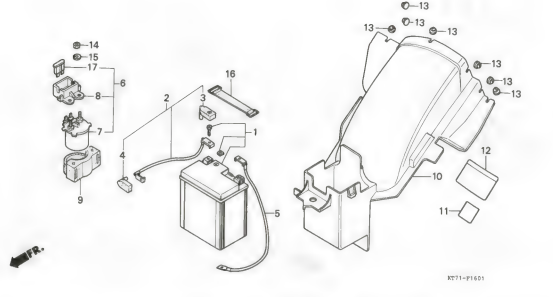


	康 準 時 間	見出	部品番号	部 品 名	標準 価格	CI	用 偏 BR250 G-YARH		通用	号 機 終号機	9	1	プ
ハ``''プテリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.2	* 1	17611-176-000	フューエルタンクフロントクツション	105	2	2 2	-					
スターターハッツテリーケーフッル		2	31500-KS5-701	ハ"ツテリー (YTH9-12B)	シ"カ	1	1 1	-					
ハッツテリーアースケーフッル		3	32401-KT7-000	スターターハッツテリーケーフッル・・・・・・・	570	1	1 -	-					
ハッツテリーホッツクス			32401-KT7-010	スターターハッツテリーケーフッル・・・・・・・・	570	-	- 1	-					
スターターマク"ネチツクスイツチASSY	0.3	4	32404-MG8-000	スターターマク"ネチツクスイツチカハ"-A	110	1	1 -	-					
			32406-KT7-000	スターターマク"ネチツクカハ"-A	135	-	- 1	-					
		5	32415-KT7-000	ハ^ツテリーターミナルカハ^	135	1	1 1	-					
		6	32416-KT7-000	アースターミナルカハ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	135	1	1 1	-					
		7	32601-KT7-000	ハ``''プテリーアースケーフ``ル・・・・・・・・・	630	1	1 1	-					
		8	35850-MK3-671	スターターマク"ネチツクスイツチASSY	3,050	1	1 1	-					
		9	35851-MF5-751	スターターマク"ネチツクスイツチCOMP	2,500	-	- 1	-					
		10	35855-MG7-751	tユース"ホルタ"-ASSY	660	-	- 1	-					
		11	35856-MF5-751	ショックラハ゛ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	225	1	1 1	_					
		12	50325-KT7-000	ハッツテリーホッツクス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,600	1	1 1	-					
		13	50327-KT7-000	ツールリツト"	530	1	1 1	-					
		14	87508-415-300	ラシ"エターコーシヨンマーク	135		- 1	-					
		15	90512-422-000	チェンケースセツテインクッワツシヤー・・・・・・	100	2	2 2	-					
		16	94002-06080-0\$	6カクナツト 6MM	15	2	2 2	_					
		17	94021-06000-08	キャツフ°ナツト 6MM	25	2	2 2	-					
		18	94111-06800	スフ°リンク"ワツシヤー 6MM	10	2	2 2	-					
			95012-15001	ハ``''プテリーハ``ント``	180	1	1 1	-					
			95701-06035-00	フランシッホッルト 6X35	25	2	2 2	-					
		21	98200-33000	フ"レート"たユース" (30A)	35	2	2 2	-					
			1988.	05.01	18								



F-16-1

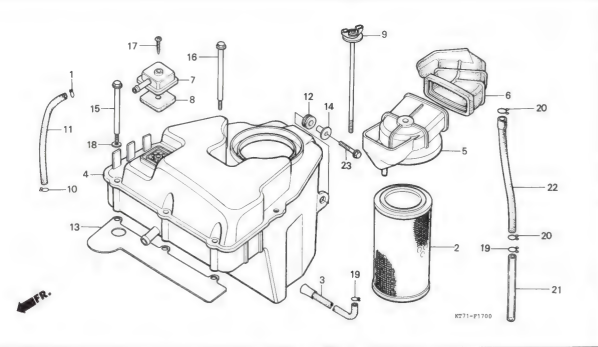
バッテリー・バッテリーボックス (CBR 2 5 0 RJ)



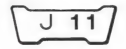
整 備 項 目	標準時間	見出番号	部品番号	部	80	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
*************************************			31500-KW3-017			YUASA)	シ"カ				1					
ターターハ``'"プテリーケーフ``ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		* 2	32401-KY1-000				570		-		1					
```゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	0.4	* 3	32414-KY1-300				110		-		1					
>->-<	0 /	* 4	32416-MF5-000				125		-		1					
)))-m-)//	0.0	* 5	32601-KY1-000	ハッツテリーター	スケーノ"ル		460	-	-	-	1					
		* 6	35850-MK3-671	スターターマクツ	ネチツクスイツチ	ASSY	3,050		-	_	1					
		* 7	35851-MF5-751	スターターマクツ	ネチツクスイツチ	COMP	2,500	-	-	-	1					
		* 8	35855-MG7-751				660	-	-	-	1					
		* 9	35856-MF5-751				225	-	-	-	1					
		* 10	50325-KY1-000	ハッツテリーホッ	ツクス		4,000	-	-	-	1					
		* 11	87504-KM3-300	リサッーフッタン	クラヘ"ル		130	_	_	_	1					
		* 12	87508-415-300	ラシ"エターコー	ションマーク		135	-	-	-	1					
		* 13	90852-446-630	ホールフ°ラクッ			70	_	_	_	7					
		* 14	94002-06080-0\$	6カクナツト 6	MM		15	-	-	- 1	2					
		* 15	94111-06800	スフペリング"ワ	ツシヤー 6MM		10	-	-	-	2					
		* 16	95012-13001	ハ"ツテリーハ"	ント"B2		150	_	***	-	1					
		* 17	98200-33000	フ"レート"ヒュ	-ス" (30A	)	35	-	-	-	2					
			1988.	05.01			J9									

F-17

エアークリーナー (CBR250FG·FG-YA· RH)

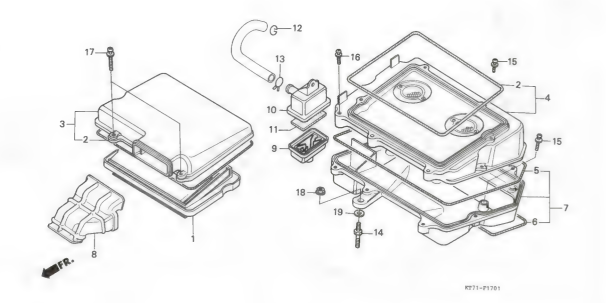


時間	見出番号	部品書号	部品	名	標準価格		BR 2 5 FG-YA RH		初号機	号機終号機	9	1	プ
 0.2	1	15772-551-000	フッリーサッーチューフックリツフ。		125	1	1 1	-					
	2	17210-KT7-000	エアークリーナーエレメント・・・・		2,000	1	1 1	-					
	3	17211-KT7-000	エアークリーナート"レンチユーフ"		420	1	1 1	-					
 0.3	4	17220-KT7-000	エアークリーナーケースサフ "COMI	P	4,300	1	1 1	-					
	5	17231-KT7-000	エアークリーナータックト・・・・・		630	1	1 1	-					
	6	17233-KT7-000	エアークリーナータックトリツフ。		840	1	1 1	-					
	7	17235-KT7-000	エアーシッエツトフイルターカハッー		370	1	1 1	-					
	8	17236-KT7-000	エアーシッエツトフィルター・・・・		120	1	1 1	-					
	9	17291-KS6-000	エアークリーナーエレメントセツテイン	ンク"ホ"ルト。	285	1	1 1	-					
	10	17365-KT7-000	チューフ"クリツフ° 16.5		50	1	1 1	-					
	11	17553-KT7-000	エアーシ"エツトチューフ"		210	1	1 1	-					
	12	17611-MK3-000	フューエルタンクフロントクツション		85	1	1 1	-					
	13	19131-KT7-000	ヒートカ"ート"ラハ"ー・・・・		420	1	1 1	_					
	14	40521-437-000	チェンケーステールカラー		100	1	1 1	-					
	15	90173-KT7-000	エアークリーナーケースセツテインク	"#"IV-A	110	5	5 5	-					
	16	90174-KT7-000	エアークリーナーケースセツテインク	"ホ"ルトB	170	1	1 1	-					
	17	93902-26520	タツヒ°ンク"スクリユ- 6x30		20	1	1 1	_					
	18	94102-08700	フ°レインワツシヤー 8MM		10	3	3 3	-					
	19	95002-41200-00	チューフ"クランフ° (D12).		35	2	2 2	-					
	20	95002-80000	£1-7"クリツフ°C12		15	2	2 2	-					
	21	95003-19017-60	ヒ"ニールチューフ" 7x11x1	70	50	1	1 1	_					
	22	95003-19057-60	ヒ"ニールチューフ" 7X11X5	70	150	1	1 1	-					
	23	96000-06025-00	フランシッホッルト 6x25		35	1	1 1	-					
		4000	05 01		14	0							
	0.3	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	3 17211-KT7-000 4 17220-KT7-000 5 17231-KT7-000 6 17233-KT7-000 7 17235-KT7-000 8 17236-KT7-000 9 17291-KS6-000 10 17365-KT7-000 11 17553-KT7-000 12 17611-MK3-000 13 19131-KT7-000 14 40521-437-000 15 90173-KT7-000 16 90174-KT7-000 17 93902-26520 18 94102-08700 19 95002-41200-00 20 95002-80000 21 95003-19017-60 22 95003-19057-60 23 96000-06025-00	3 17211-KT7-000 エア-クリーナートルンチ2-7	3 17211-KT7-000 エア-クリーナート いンチューア	3 17211-KT7-000 エア-クリーナート ルンチューア 420 4 17220-KT7-000 エア-クリーナースサフ **COMP 4,300 5 17231-KT7-000 エア-クリーナースサフ **COMP 4,300 630	3 17211-KT7-000 エア-クリーナート いしょチューア 420 1 4 17220-KT7-000 エア-クリーナースサフト COMP 4,300 1 5 17231-KT7-000 エア-クリーナースサフト COMP 4,300 1 5 17231-KT7-000 エア-クリーナータックト 630 1 6 17235-KT7-000 エアークリーナータックト 370 1 8 17236-KT7-000 エアーションサンイルターカハー 370 1 8 17236-KT7-000 エアーションサンイルター 120 1 9 17291-KS6-000 エアークリーナーエレメントセツティング・ホールト 285 1 10 17365-KT7-000 チューアクリコマ 16.5 50 1 11 17553-KT7-000 エアークリーナーエレメントセツティング・ホールト 285 1 12 17611-MK3-000 フューエルタングフロントグション 85 1 13 19131-KT7-000 エアーグリコア 420 1 14 40521-437-000 チェンケーステールカラー 100 1 15 90173-KT7-000 エアークリーナーケースセツティング・ホールトル 110 5 16 90174-KT7-000 エアークリーナーケースセツティング・ホールトル 110 5 17 93902-26520 タッピ・シグ・スクリユー 6×30 20 1 18 94102-08700 フ・レインブッシャー 8MM 10 3 19 95002-41200-00 チューア・クランフ・ (b12) 35 2 20 95002-80000 チューア・クランフ・ (b12) 35 2 20 95002-80000 チューア・クランフ・ (b12) 35 2 2 95003-19057-60 ヒーニールチューア 7×11×170 50 1 23 96000-06025-00 フランジ・ホールト 6×25 35 1	3 17211-KT7-000 エア-クリーナート いンチューア 420 1 1 1 1 1 17220-KT7-000 エア-クリーナースサア **COMP 4,300 1 1 1 1 5 17231-KT7-000 エア-クリーナータックト 630 1 1 1 1 5 17231-KT7-000 エア-クリーナータックト 370 1 1 1 7 17235-KT7-000 エアークリーナータックトリップ 840 1 1 1 7 17235-KT7-000 エアーションドライルターカル・ 370 1 1 1 1 8 17236-KT7-000 エアーションドライルター 120 1 1 1 9 17291-KS6-000 エアークリーナーエレメントセッチイング・ボールト 285 1 1 1 1 1 17365-KT7-000 チューア・クリップ ** 16.5 50 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 17211-KT7-000 エア-クリーナートルレラチューア、 420 1 1 1 - 420	3 17211-KT7-000 エア-クリ-ナ-ト"レンチューフ" 420 1 1 1 - 4 17220-KT7-000 エア-クリ-ナーオオア"COMP 4,300 1 1 1 - 5 17231-KT7-000 エア-クリ-ナータ"クト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 17211-KT7-000 エア-クリーナート レンチューア 420 1 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	3 17211-KT7-000 エア-クリーナートでレンチューア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3 17211-KT7-000 エア-クリーナートルレンチューファ、 420 1 1 1 - 47220-KT7-000 エア-クリーナータット・ 630 1 1 1 - 5 17231-KT7-000 エア-クリーナータット・ 630 1 1 1 - 630 1 1 1 - 7 17235-KT7-000 エア-クリーナータット・ 630 1 1 1 - 7 17235-KT7-000 エア-クリーナータット・ 630 1 1 1 - 7 17235-KT7-000 エア-クリーナータットリップァ・ 840 1 1 1 - 7 17235-KT7-000 エアークリーナータットリップァ・ 370 1 1 1 - 8 17236-KT7-000 エアークリーナーエルメントピッチプングッポット・ 285 1 1 1 - 10 17365-KT7-000 エアークリーナーエルメントピッチプングッポット・ 285 1 1 1 - 10 17365-KT7-000 エアークリーナーエルメントピッチプングッポット・ 285 1 1 1 - 12 17611-MK3-000 フェールタンクフロントクリション・ 85 1 1 1 1 - 12 17611-MK3-000 フェールタンクフロントクリション・ 85 1 1 1 1 - 13 19131-KT7-000 ヒートカット・ラルッ・ 420 1 1 1 1 - 13 19131-KT7-000 エアークリーナーケースセッチインクッポットト 110 5 5 5 - 10 1 1 1 - 17 93902-26520 デエクテーステールカー・ 110 5 5 5 5 - 16 90174-KT7-000 エアークリーナーケースセッチインクッポットト 110 5 5 5 5 - 16 94102-08700 ア・レインフッシャー 8MM・ 110 5 5 5 - 17 1 1 1 - 17 93902-26520 デセークアースクリコーケースセッチインクリンボート 110 3 3 3 3 - 7 95002-41200-000 チェーアークリンファ 612) 35 2 2 2 - 7 95002-80000 チェーアークリンファ 612) 35 2 2 2 - 7 95002-80000 チェーアークリンファ 612) 35 2 2 2 - 7 95003-19057-60 ヒュールチェーファ 7 X11X170・ 50 1 1 1 - 22 95003-19057-60 ヒュールチェーファ 7 X11X170・ 50 1 1 1 - 23 96000-06025-00 7ランシッボットト 6x25・ 35 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1



F-17-1

エアークリーナー (CBR 2 5 0 RJ)



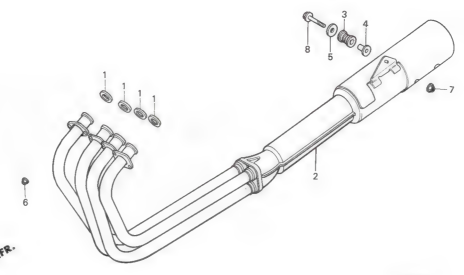
使用個數 標準 適用号機 CBR 2 5 0 イプ 時間 初号機 FG FG-YA RH RJ エア-クリーナーエレメント..... - - -0.3 \* 1 17210-KY1-000 2,600 .エア-クリーナーケースCOMP. \* 2 17222-KY1-300 260 .エアークリーナーロアーケースCOMP. \* 3 17225-KY1-000 2,000 - - - 1 エアークリーナーカハ"-COMP..... ・サフツエアークリーナーケース \* 4 17230-KY1-000 エアークリーナーケースCOMP..... 3,500 - - -エアークリーナーアツハペーケースシール・・・・・ 260 -\* 6 17243-KY1-300 エアークリーナーロアーケースシール・・・・・・ 200 - - - 1 3,500 - - - 1 エアークリーナーロアーケースCOMP..... \* 7 17245-KY1-000 900 - - - 1 \* 8 17251-KY1-000 420 - - - 1 \* 9 17252-KT8-000 サフ"エアークリーナーカハ"ー..... \* 10 17252-KY1-000 サフ "エアークリーナーケース . . . . . . . . . . . . . . . . 530 - - - 1 \* 11 17253-KT8-000 サフツエアークリーナーフイルター・・・・・・・ 50 - - - 1 \* 12 17365-KT7-000 チューフ "クリツフ ° 16.5...... \* 13 17724-102-700 サフッタンクホースクリツフ。...... 65 - - - 1 \* 14 90129-MN8-000 スへ°シャルホッルト 6MM..... 120 - - - 1 \* 15 93891-05018-07 スクリユーワツシヤー 5x18..... 15 - - - 14 \* 16 93891-05028-07 スクリユーワッシャー 5x28..... \* 17 93891-05045-07 スクリユーワツシヤ〜 5x45..... 25 - - - 2 \* 18 94071-05080 ナツトワツシヤー 5MM...... 15 - - - 1 \* 19 94103-05000 10 - - 1 フ°レインワツシヤー 5MM..... 1988.05.01 J11

J 12

プロックNO.

F-18

エキゾーストマフラー



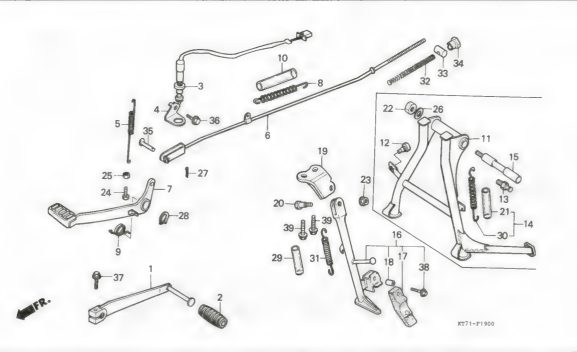
KT71-F1800

整	備	項		標準時間		見出	部	AA	#	号		部	a	2	名	標準 価格		用 BR:	2 5 0		初号	<b>多用</b> 機	号相	 9	1	ブ
トソツーストマフ				. 0.	3	1				-000					h	120	4		-	-						
BR250R	9170	. 5 )				2				-000 -003					1	105	4	-	4	4						
						~		-	KT7							4,600	_	1	_	_						
									KT7-							4,600	_	-	1	-						
					ж					-003						4,600	-	-	_	1						
					*	3	184	21-	KE8-	-000	マフラ	-マウンテ	122"	Ð/\"−.		135	-	-	-	1						
					*					-000						135	-	-	-	1						
					*	5	90:	24-	030-	-000	ハント	"ルホルタ	"-セツ	テインク"	ワツシヤーA	55	-	-	-	1						
						6	946	)50-	0600	0	750	シッナツト	6MM			20	8	8	8	8						
						7			0800							20	1	1	1	1						
						8	957	00-	0802	28-00	フラン	シッホッル	1 8x	28		35	1	1	-	-						
					*					55-00						40	-	-	-	1						
							901	03-	MLO-	-000	フラン	シッホッル	1 8x	28		75	-	-	1	-						
					- 1																					
										1988.	05.0	1				J1	2									

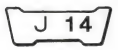


F-19

ベダル・スタンド (CBR250FG・FG-YA・ RH)

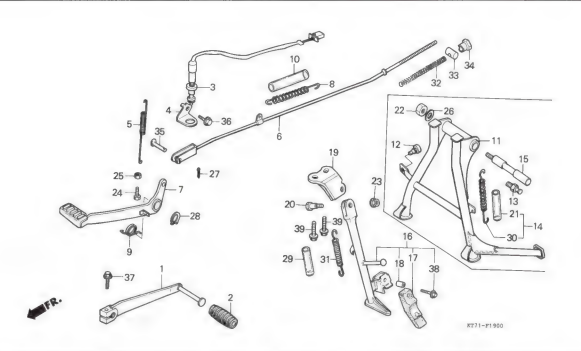


整 備 項 目	標準時間	見出 番号	部品	*	号	部	an an	名	標準 価格		用 BR2: FG-YAF	5 0		適用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
**ヤーチェンシ**ヘ・タ*ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.1	1	24701-	KT7-0	000	キ"ヤーチェンシ	"1°3"b		1,200	1	1 .		-					
ナイト"スタント"スプリンク"D			24701-						2,150	-	- 1		-					
Iヤーストツフ°スイツチASSY	0.2	2	24781-	KR3-7	770				105	1	1 1		-					
/ヤーフ <sup>、</sup> レーキロツト 、COMP。		3	35350-	KM4-7	700	リヤーストツフペ	スイツチASSV	1	500	1	1 .		-					
ア"レーキペタ"ルCOMP.										-	- '	1 .	-		1018489			
パト"スタント"ASSY。		ж	35350-						500		- '		-	1018490				
<i></i> イト <i>"スタ</i> ント"フ"ラケツト		4	35351-	KT7-0	000	ストツフ・スイツ	チフ"ラケツト。		105	1	1 .		-					
ピインスタントベスフ®リンクベ <b>G</b>		5	35357-	ME9-0	000	ストツフ°スイツ	チスフ゜リンク゛	`	90	1	1 .		-					
ピインスタント "COMP	0.5		35357-	KT7-7	760	ストツフ°スイツ	チスフ°リンク	`	120	-	- '	1 .	-					
		6	43451-	KT7-0	000	リヤーフッレーキリ	מאסט " לעם		460	1	1 .		-					
		7	46500-	KT7-0	000	フ"レーキへ。タ	"ILCOMP		2,250	1	1 -		-					
			46500-	KT7-7	760	フ"レーキへ°タ	"ILCOMP		3,650	-	- 1		-					
		8	46514-	KM3-0	000	フ"レーキへ。タ	"ルスフ°リング	7"	170	1	1 .		-					
		9	46514-	MJ6-0	000	フ"レーキへ°タ	"ルスフ・リング	7"	140	-	- 1		-					
		10	46514-	MK4-(	000	フ"レーキへ。タ	<b>"ルスフ°リン</b> ク	ブチューブ。。。	105	1	1 -		-					
		11	50500-	KT7-8	810	メインスタント"	COMP		3,900	(1)	(1)		_					
		12	50501-	KT7-8	810	ストツハペーラハ	"		85	(1)	(1) -		-					
		13	50506-	KT7-8	B10	メインスタント"	スフペリングペラ	772	160	(1)	(1) -		_					
		14	50525-	MB3-0	000	メインスタント"	スフ。リンク"/	\SSY	275	(1)	(1) -		-					
		15	50526-	KT7-8	810	メインスタント"	ヒペホ"ツトシヤ	'フト	630	(1)	(1)		-					
		16	50540-	KT7-0	000	サイト"スタント	"ASSY		2,350	1	1 -		-					
			50540-	KT7-7	750	サイト"スタント	"/\"-ASS\		2,350	-	- '	1 .	_					
		17	50548-	356-7	700	スタント"ラハ"			240	1	1 '	1 -	_					
		18	50549-	356-7	700	スタント"ラハ"	ーセツテインクト	カラー・・・・・・	90	1	1 '	1 -	_					
		19	50550-	KT7-0	000	サイト"スタント	"フ"ラケツト。		1,250	1	1 .		-					
			50550-	KT7-7	750	サイト"スタント	"フ"ラケツト。		1,250	-	_ 4	-	_					
				1	1988.	05.01			J1	3								



F-19

ペダル・スタンド (CBR250FG・FG-YA・ RH)

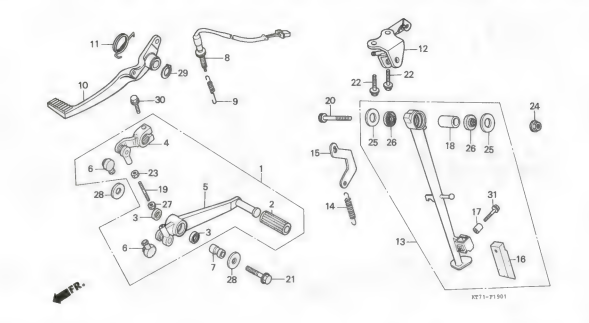


整	舖	項	目	標準時間	見出	部	品 1	号	ä	B	55	名		標準 価格		用 BR25 G-YARI		適 初号機	用	号機終号機	9	1	プ
					20			7-000 0-000			`し°ホ``ツト; `し°ホ``ツト;			185 185		1 -							
					21 22	9030	4-GA	0-000 6-003	アクスル	ナツト	スフ <b>゚</b> リンク^; 10MM			90	(1)	(1) - (1) -							
					23 24 25	9210	1-06	10-770 1035-0a 1000-0s	6カクホ	"ILF (	6x35			120 20 15	1								
					26 27	9410					7- 10MM			15 10	(1)	(1) -	-						
					28 29 30	9451	1-15 3-55	000 005-10	エキスタ	ーナルサ ルチユー	-クリツフ° 17・5) 7° 17・5)	15 (20.5)	50	15 20	1 (1)	1 1 1 1 (1) -	-						
						9501 9501	4-72	402	サイト"	スタント	^スフ°リンク' ^スフ°リンク'	"D		80	1	1 1	-						
					33 34 35	9501 9501 9501	5-32 5-42	001	フ"レー フ"レー	キアーム。キロツト	シッヨイントB ッアシッヤスティッショイントI	インクツナツ	 /hB	35 70 70	1 1 1	1 - 1 - 1 -	-						
					36	9600	0-06	010-00 020-00	フランシ	<b>"ホ"</b> ル	6X10.			25 25	1	1 -	-						
					38	9570 9600	1-06 0-06	020-00 025-07 025-00	フランシ フランシ	"ホ"ル "ホ"ル	6X20. 6X25. 8X25.			20 35 40	1	- 1 1 1 2 2	-						
					37	704U	U-U0	023-00	7730	יתו ועו	ONZJ			40	۷	2 2	-						
								1988	.05.01					J1	14								



F-19-1

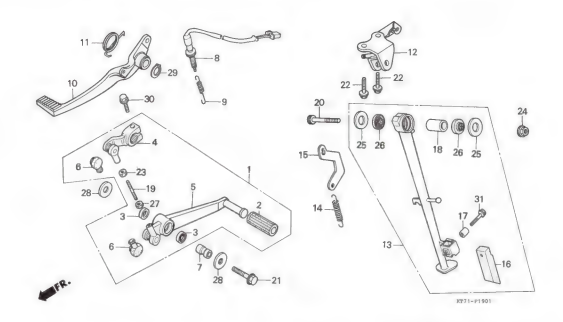
ペダル・スタンド (CBR250RJ)



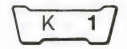
整 備 項 目	標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 価格		用 们 R 2 5 i-YA RH	0	適用物号機	用号機 終号機	9	1	プ
ヤーチェンシ"へ°タ"WASSY	0.1	* 1	24700-KY1-000	キ"ヤーチェンシ"へ°タ"ルASSY	4,400		_	1					
カンレンフッヒン フクム )		* 2	24705-MR7-000	キ"ヤーチェンシ"へ。タ"ルラハ"ー・・・・・・	130			1					
トペスタントペスフ・リンクペ		* 3	24706-MK3-770	タ"ストシールラハ"	80			2					
-ストツフ°スイツチASSY		* 4	24710-KY1-000	キ"ヤーチェンシ"ア-ムCOMP	1,550		-	1					
レーキへ°タ"ルCOMP ト"スタント"ハ"-ASSY.	0.2	<b>*</b> 5	24720-KY1-000	キ"ヤーチエンシ"へ®タ"ルCOMP	3,050		-	1					
ト " スタント " フ " ラケツト	0.3	* 6	24724-422-000	タ"ストカハ"	185			2					
		* 7	24725-MLO-000	チェンシ "レハ" - L o ホ "ツトカラ	130			1					
		* 8	35350-KT8-013	リヤーストツフ°スイツチASSY	520			1					
		* 9	35357-KY1-000	ストツフ°スイツチスフ°リンク"	100			1					
		* 10	46500-KY1-000	フ"レ-キへ°タ"ルCOMP	3,650			1					
		* 11	46514-KY1-000	フ"レーキへ。タ"ルスフ。リンク"	140			1					
		* 12	50535-KY1-000	サイト"スタント"フ"ラケツト・・・・・・・	1,550			1					
		* 13	50540-KY1-000	サイト"スタント"ハ"-ASSY	3,000		-	1					
		* 14	50541-MN8-000	サイト"スタント"スフ。リンク"	170			1					
		* 15	50546-KY2-700	サイト <i>…</i> スタント <i>…</i> スフ <i>。</i> リンク <i>、</i> フ <i>。</i> レート・・・・	150		-	1					
		* 16	50548-KW3-000	サイト"スタント"ラハ"	240			1					
		* 17	50549-356-700	スタント"ラハ"ーセツテインク"カラー	90			1					
		* 18	50550-KW3-000	サイト"スタント"カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90		-	1					
		* 19	90065-KY1-000	タイロット "ホ"ルト	100		-	1					
		<b>*</b> 20	90101-KW3-000	ソケットホ <sup>™</sup> ルト 10x45	150		-	1					
		<b>*</b> 21	90104-ML0-720	フランシ"ホ"ルト 8x43	95		-	1					
		* 22	90105-KY1-000	フランシ ホ ルト 10x32	100		-	2					
		* 23	90201-700-000	カッハッナーアームフイキシンクッナツト・・・・・	30		-	1					
		<b>*</b> 24	90304-GA6-003	アクスルナット 10mm	90		-	1					
		* 25	90501-KW3-000	スラストワツシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70			2					
			1988	.05.01	J1	5							

F-19-1

ペダル・スタンド (CBR250RJ)

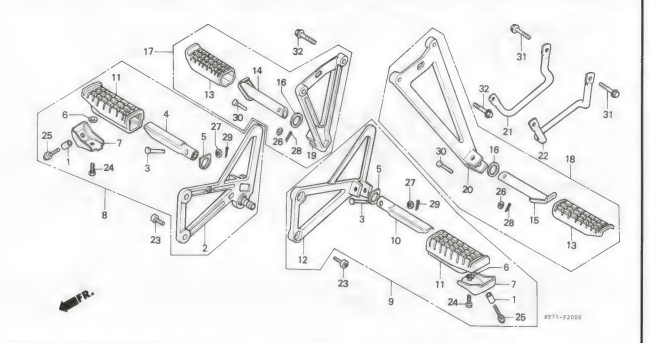


整	備	項	目	標準時間	見出	部	a #	뮥	部	品	名	標準 価格		用 BR2: FG-YAF		適 初号#	用	号 機 終号機	9	1	ブ
					* 26	9126	2-KW3	5-003				200			_						
					<b>*</b> 27			000-0S				15	-								
					* 28	9410					M	15	-	-	- 1						
					* 29						° 15	15 65	_								
					* 30	9011	O-KTI	-000	7755	INI. OYS	J	 60	_								
					* 31	9570	1-060	022-07	フランシ゛ホ	"llh 6x2	2	 25	-	-	- 1						
					1																
								1088	.05.01			J1	6								



F-20

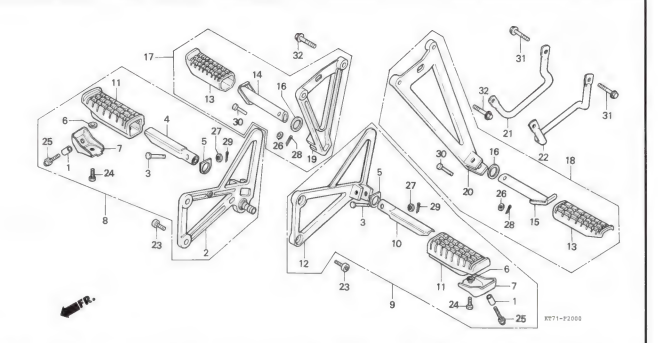
ステップ (CBR250FG·FG-YA)



	標準時間	見出	都品	#	号	部		GG GG	名	標準 価格		用 BR2 FG·YA	5 0		適 初号機	用	号機 終号機	9	1	ブ
₹.ステツフ°ホルタ"	0.2	1	17514	-ME5	-000	72-11	タンクリヤ	ーマウンティ	(ンク"カラー	70	2	2		-						
R . メインステツフ °ハ ``	0.1	2	50600	-KT7	-000	R.ステツ	フ°ホル5	3"		3,800	1	1	-	-						
( カンレンフ <sup>™</sup> ピン <b>フクム )</b>		3	50603	-033	-000	ステツフゥ	ハ"-シ"	ヨイントヒ	· )	110	2	2	_	-						
L・メインステツフ°ハ"-		4	50612	-KM3	-000	R. ×10	ステツフ	//"		650	1	1	_	_						
( カンレンフ <sup>、</sup> ヒン <b>フクム )</b> _・ステツフ°ホルタ <sup>、</sup> -		5	50614	-KE8	-000				- †	130		2	-	-						
R. ヒ°リオンステツフ°ASSY。	- 1	6	50618	-KE8	-000	カラー 6	.5X11	х3		75	2	2	_	_						
( カンレンフッピン フクム )		7	50619	-MJ6	-000				COMP	170	2	2	_	_						
L.L°リオンステツフ°ASSY.		8	50630	KT7	-000	R. X10	ステツフ。	/\"-ASS	Y	4,850	1	1	_	-						
( カンレンフッピン フクム )	1	9	50640	KT7	-000	L. X10	ステツフ。	/\"-ASS	Υ	4,850	1	1	_	_						
サイトックッリツフ。 (ニコテッモトックシッカン)		10	50643	-KM3	-000	L.メイン	ステツフ。	W"		650	1	1	-	-						
	- 1	11	50661	-KE7	-000	メインステ	ツフ・ラバ	··· –		370	2	2	-	-						
	1	12	50700	KT7	-000	L.ステツ	フ°ホル5	?\\		3,800	1	1	_	_						
	- 1	13	50710	-KE8	-000	ヒッリオン	ステツフ。	5/1"		330	2	2	-	_						
	- 1	14	50711	-KE8	-000	R. L º I	オンステツ	17011"-		710	1	1	_	-						
		15	50712	-KE8	-000					710	1	1	-	-						
		16	50715	-KE8	-000	しゃりオン	ステツフ。	サイト"フ	レート	95	2	2	_	_						
		17	50720	-KT7	-000	R. LºI	オンステツ	7ºASS1		4,700	1	1	_	-						
		18	50730	KT7	-000	L. LºI	オンステツ	7ºASSY		4,700	1	1		-						
	- 1	19	50750	-KT7	-000	R. LºU	オンステツ	フッホルタ		3,800	1	1	-	-						
	- 1	20	50760	-KT7	-000	L.t°"	オンステツ	フ・ホルタ	·	3,800	1	1	-	-						
	- 1	21	83610							840	1	1	_	-						
	- 1	22	83620			し・サイト	"2"""	7°		840	1	1	-	-						
		23	90157							130	4	4	-	-						
	- 1	24	92000				11 6X	12		15	2	2	-	-						
		25	92500	-080		キャツフ° .05.01	ホ"ルト	8x20		60 K1	2	2	-	-						

F-20

ステップ (CBR250FG·FG-YA)

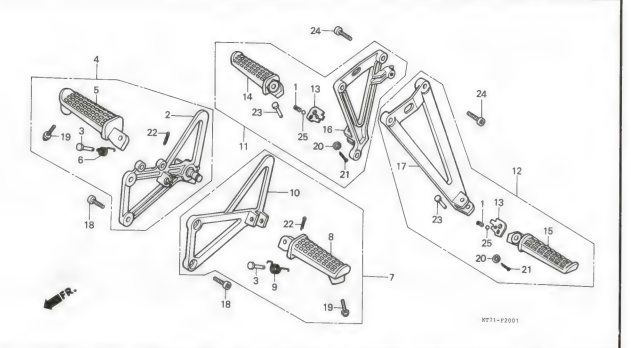


整	備	項	目	標準時間	見出	部	DD DD	番号	ł	部		名	標準 価格		用 BR: FG-YA	250		適 初号機	用号機	9	1	ブ
					27 28	9410 9420 9420	)2-0 )1-1 )1-1	06000 08000 06120 06150 03000		フ°レインワツシ! スフ°リツトヒ°! スフ°リツトヒ°!	- 8MM 1.6X12 1.6X15		10 10 10 10 75	2 2 2 2	2 2 2 2	-	-					
														2 4		-						
													K2									



F-20-1

ステップ (CBR 2 5 0 RH)

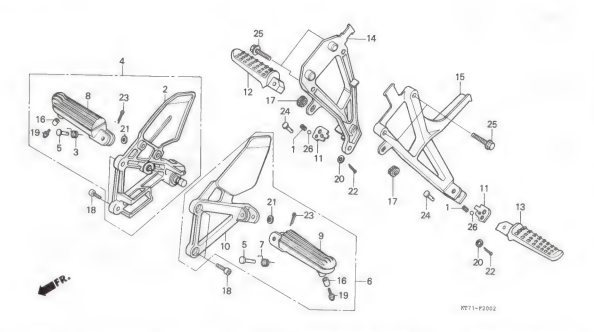


整 傭 項 目 標準時間	見出 部品 書号	部 品 名	標準 価格	使用 CBR FG FG-Y		適用	号機 終号機	9	1	プ
R.ステツフ°ホルタ" 0.2	1 28333-300-000	キツクスターターストツハペースフペリンク*****	105							
-メインステツフ°ハ"-ASSY 0.1	2 50600-KT7-760	R.ステツフ°ホルタ"	3,800		1 -					
カンレンフ <sup>™</sup> Eン フクム )	3 50603-033-000	ステツフ°ハ"-シ"ヨイントヒ°ン	110		2 -					
。メインステツフ°ハ"~ASSY。	4 50630-KT7-760	R.メインステツフペハ"-ASSY	5,800		1 -					
カンレンフ アクム ) 。ステツフ ° ホルタ " ~	5 50631-KT7-760	R.メインステツフ°ア-ム	2,300		1 -					
。 に °リオンステツフ ° ASSY 。	6 50635-ML7-700	R. ステツフ°リタ-ンスフ°リンク"	120		1 -					
カンレンフッヒン フクム )	7 50640-KT7-760	L・メインステツフ°ハ"-ASSY	5,800		1 -					
・L°リオンステツフ°ASSY。	8 50641-KT7-760	L。メインステツフ°ア-ム・・・・・・	2,300		1 -					
カンレンフッヒン フクム )	9 50645-ML7-700	L.ステツフ・リターンスフ・リンク	120		1 -					
	10 50700-KT7-760	L.ステッフ°ホルタ"	3,800		1 -					
	11 50715-KT7-761	R・L °リオンステツフ ° ASSY	5,800		1 -					
	12 50716-KT7-761	L・L°リオンスデツフ°ASSY	5,800		1 -					
	13 50718-KT7-761	L°リオンステツフ°クリツクフ°レート			2 -					
	14 50720-KT7-760	R. L°リオンステツフ°ハ"	2,300		1 -					
	15 50730-KT7-760	L・ピワオンステツプバー	2,300		1 -					
	16 50750-KT7-760	R・L°リオンステツフ°ホルタ~~~~~	3,800		1 -					
	17 50760-KT7-760	L.E°リオンステツフ°ホルタ~	3,800		1 -					
	18 90157-MF5-000	ソケツトホ <sup>™</sup> ルト 8x20	130		2 -					
	19 90176-MK4~000	スへ。シャルキャツフ。ホッルト 8×10	165		2 -					
	20 94101-06000	フ°レインワツシヤー 6MM	10		2 -					
	21 94201-16120	スフ°リツトヒ°ン 1.6X12	10		2 -					
	22 94201-16150	スフ°リツトヒ°ン 1.6x15	10		2 -					
	23 95015-83000	<b>ピリオンステツプピンC</b>	75		2 -					
	24 95701-08032-00	フランシッホッルト 8x32	35		4 -					
	25 96211-08000	スチールホ"ール #8 (1/4)	15		2 -					
	1988.	05.01	K3		_					



F-20-2

ステップ (CBR250RJ)

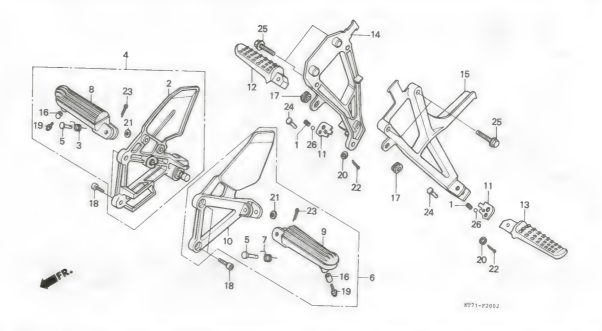


整	備	項	自	標準時間	見過		部品	普	号	部		GG GG	名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0	数	初号機	用号	号 機 終号機	9	1	プ	,
R. ステツフ	***********		 	 0.2	* 1	1 2	8333	-300	-000	キツクスター	タースト	ソハ°-スフ	。リンク"	105	-	-	-	2							
R.メインス	テツフ º AS	SY.			* 2	2 5	0600	-KY1	-000	R.ステツフ	のホルタ	^		3,800	-	-	-	1							
R. ヒッリオ	ンステツフィ	ホルタ"ー			* 3	3 5	0617	-445	-840	R.ステツフ	0113-	ンスフ・リン	7"	110	-	-		1							
L. ヒロリオ	ンステツフ	ホルタ"ー			* 4	4 5	0630	-KY1	-000	R.メインス	テツフ。	ASSY		5,900	-	-	-	1							
メインス R . ステツフ			 	 0.1	* 5	5 5	0639	-MLO	-000	ステツフ°ハ	"-E°;	·		130	-	-	-	2							
ステツフ					* 6	5 5	0640	-KY1	-000	L.メインス	テツフ°	ASSY		5,900	-	-	-	1							
ステツフ					*	7 5	0644	-445	-840	L.ステツフ	0119-	ンスフ・リン	7"	120	-	_	-	1							
R。ヒッリオ					* 8	8 .	0660	-KV3	-700	R.ステツフ	·7-6	COMP		2,300	-	-	-	1							
L.Eºリオ						9 1	0670	-KV3	-700	L.ステツフ	07-6	COMP		2,300	-	-	-	1							
	-,,,,,,				* 10	2 6	0700	-KY1	-000	L.ステツフ	・ホルタ	''-···		3,800	-	-	-	1							
					* 11		0718						<i>y</i>	105	-	-	-	2							
					× 1∂		0720							2,300	-	-	-	1							
					* 13		0730							2,300	-	-	-	1							
					× 14		0750							3,800	~	-		1							
					* 15	5 5	0760	-KY1	-000	L.じ°リオ	ンステツ	フ°ホルタ"·		3,800	-	**	-	1							
					* 10	6 5	1486	-KV3	-000	ステツフ°ロ	アーカラ			90	-	-	-	2							
					* 17	7 8	33551	-MA6	-000	サイト"カハ	"-2"	ロメツト・・		110	-	-	-	2							
					* 18	8 9	0157	-MF5	-000	ソケツトホッ	8 11	x20		130	-		-	4							
					× 19	9 9	2501	-080	28-0A	キヤツフ°ホ	"111"	8x28		70	-		-	2							
					* 20	0 9	94101	-060	00	フペレインワ	ツシヤー	6MM		10	-	-	-	2							
					* 2		94102							10	-			2							
					* 22		94201							10	-	-		2							
					* 2	3 9	94201	-161	50					10	-	-	-	2							
					* 24		95015							75	-	-	-	2							
					* 2!	5 9	95701	-080			"141"	8x32		35		-	-	4							
									1988	.05.01				K4											



F-20-2

ステップ (CBR 250 RJ)

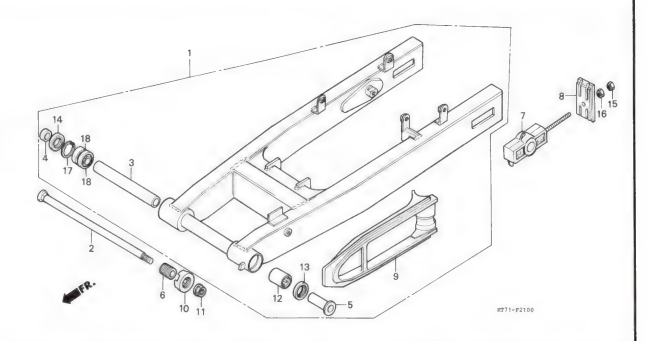


整	備	項	<b>B</b>	標準時間	見出		a 1		部	ā.	名	標準 価格	使用 個 數 CBR 2 5 0 FG FG-YA RH RJ	通用初号機	号 機 終号機	7	1	プ
					* 26	9621	1-08	000	スチールホ"ール	#8 (1/4)		15	2					
									3.05.01									
												K5						



F-21

リヤーフォーク (CBR 2 5 0 FG・FG-YA)

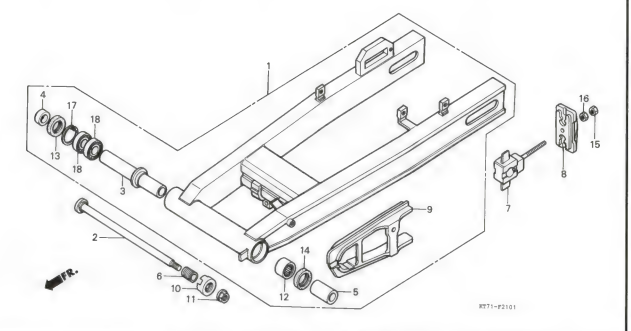


	標準時間	見出	部品書号	部品	名	標準 価格	C	用 BR:	250		適用	号 機 終号機	9	1	7
ウインク"ア-GASSY	1.2	1	52100-KT7-000	スウインク"アームASSY		16,300	1	1	-	-					
ヤーフォークに。ホッツトカラーB・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2	52101-KT7-000	スウインク"アームヒ°ホ"ツト	ホ"ルト	1,250	1	1	-	-					
シッアルホッールヘッアリンクッ 6202		3	52102-KT7-000	ヒ®ホッツトテッイスタンスカラ		530	1	1	-	-					
ニコテッモトックシッカン)		4	52105-MJ0-000	リヤーフオークヒ°ホ"ツトカラ	-В	120	1	1	-	-					
エンスライタ "	0.8	5	52106-KT7-000	じ°ホ"ツトカラ−B・・・・・		420	1	1	-	-					
1 10 , 3 , 3 3		6	52109-KT7-000	ヒ *ホッツトアシッヤステイング	/"市"ルト	420	1	-	-	-					
	1		32,07 ((1) 000				-	1	-	-		1015699			
			52109-KT7-010	上 *ホッツトアシッヤステイング	<b>"ホ"ルト</b>	420	_	1	-	-	1015700				
		7	52120-KV0-000	チェンテンショナーカラーCOM	IP	1,150	2	2		-					
		8	52121-KT7-000	チェンアシッヤスターフ・レート		550	2	2	_	-					
		9	52170-KT7-000	チェンスライタ"		780	1	1	-	-					
		10	90301-KT7-000	בייסלייף 26x1.5		255	1	1	-	-					
	1	11	90305-GE8-003	フランシッナツト 14MM		125	1	1	-	-					
		12	91071-MJ0-003	ニート"ルヘ"アリンク" (1	ウヨウ)・・・・・	730	1	1	-	-					
			91071-MJ0-004	ニート"ルヘ"アリンク" (1	OMSON)	730	1	1	-	-					
		13	91205-965-003	オイルシール 22X31X5	アライ)	170	1	1	-	-					
		14	91213-MB2-003	タ"ストシール 22×35×7	′(アライ)	175	1	1	-	-					
		15	94001-08000-0\$	6カクナット 8MM		15	2	2	-	-					
		16	94030-08000	6カクナット 8MM		15	2	2	_	_					
		17	94520-35000	インターナルサークリツフ°		40	1	1	-	_					
			96100-62020-10			310	2	2	_	_					
			1988	.05.01		K6									



F-21-1

リヤーフォーク (CBR 2 5 0 RH)

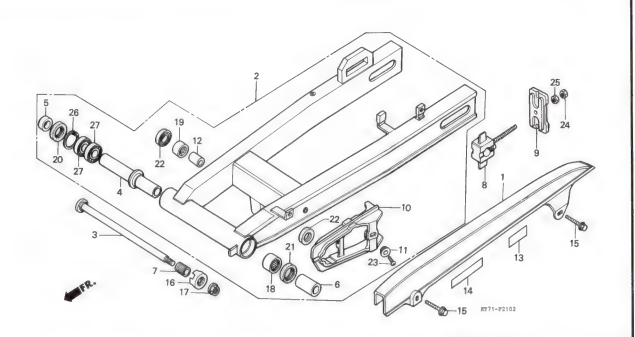


整	備項	B		標準時間	見出	部	A 1	号	部		80	2		標準 価格		用 BR:			適 初号機	用	号 機終号機	9	1	プ
				1.3	1			7-760			ASSY.			34,500	-	-	1	-						
	イスタンスカラー				2			7-000			た°ホ"ツ			1,250	-	-	1	-		-	1008686			
	レヘッアリンクッ	60020	U		aje _			7-750			た°ホ"ツ			1,250	-	-	1	~	1008687	7				
ニコテッモトッ					3			3-000			スタンスか			630	-	-	1	-						
- h "     \	100			1.4	4			0-000			ホッットカ			120	-	,-	1	-						
					5	5210	6-KT	7-760	ヒ°ホ"ツ	<b>ルカラ-</b>	В			420	-	-	1	-						
					6	5210	9-KT	7-010	Loホッツ	トアシャ	ヤステイング	<b>ク</b> "ホ"ル		420	-	_	1	_						
					7	5212	O-MJ	5-720	チェンアシ	<b>バヤス</b> 5	7			860	-	-	2	-						
					8	5212	1-MJ	5-720	チェンアシ	<b>"ヤス5</b>	1-7°V-1	١		570	-	-	2	-						
					9	5217	0-KT	7-760	チェンスラ	19"-				780	_	-	1	_						
					10	9030	1-KT	7-000	ロツクナツ	1 26	X1.5.			255	-	-	1	-						
					11	9030	5-GE8	3-003	フランシッ	ナツト	14MM			125	_	_	1	_						
					12	9106	3-KV3	3-003	ニートツル	1" PI	اري "رار	TA2432	20Z).	680	_	-	1	_						
					13	9120	1-196	5-003	オイルシー	IV 22	X32X7.			195	_	-	1	_						
					14	9120	3-148	3-003	オイルシー	IV 24	X34X5.	5 (751	)	185	-	_	1	-						
						9120	3-148	3-005	オイルシー	IV 24	X34X5.	5 (NOK	)	300	_	_	1	_						
					15	9400	1-080	000-0s			M			15	-	-	2	-						
					16	9403	0-080	000	6カクナツ	h 8M	.M			15	-	_	2	_						
					17	9452	0-320	000	1ンターナ	ルサーク	יוייוי פרעיויי	32MM		40	_	- mary	1	-						
					18	9610	0-600	020-10			ヘッアリング			400										
								1988.	05 01					K7										

ブロックNO.

F-21-2

リヤーフォ*ーク* (CBR250RJ)

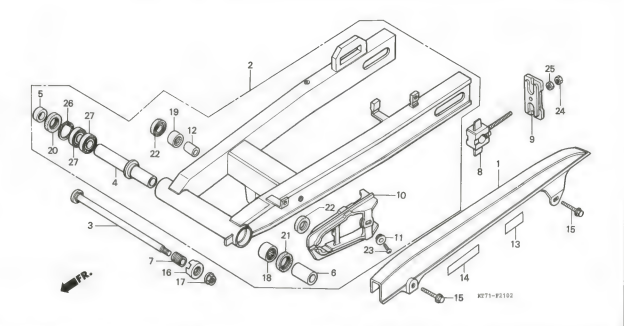


# 1 40510-KY1-000	整備項目	標準時間	見出	部品書号	部	88	名	標準 価格	CI	用 個 BR 2 5 0 G-YARH F	數 IJ	適利	用号的	機	9	1	プ
** 3 52101-KT7-000	チェンケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.1	* 1	40510-KY1-00	ロ チェンケース						1						
35 アルボールペアリング 6002UU	スウインク"ア-GASSY	1.3	* 2	52100-KY1-00	0 スウインク":	P-GASSY.					1						
369   アルボードハアリング	****ツトテ**イスタンスカラー		* 3	52101-KT7-00	ロー スウインク "!	アームヒペホッツト	ホ"ルト				1						
1			* 4	52102-KV3-00	D ヒ°ホ"ツト	チッイスタンスカラ	5		-		1						
3	ニコテ"モト"ウシ"カン)	1	* 5	52105-MJ0-00	ローリヤーフオー.	クヒ°ホ"ツトカラ	5-B	120	-		1						
************************************		0.9															
1.4 * 7 52109-KT7-010 ヒキボットアジャネター、		0.4	* 6	52106-KT7-76	D E®ホッット	カラーB・・・・		420	-		1						
* 8 52120-KT8-000 チェンアシャネター・ 840 2 * 9 52121-KY1-000 チェンアシャネターでレート・ 550 2 * 10 52170-KY1-000 チェンスライター・ 1,150 1  * 11 52171-KR6-000 チェンスライター・ 60 1 * 12 52463-KV3-000 タッションアームカラー・ 275 1 * 13 87505-KY1-300 タイヤコーションアーク・ 125 1 * 14 87507-KY1-300 トッライフ・チェンコーションマーク・ 130 1 * 15 90111-187-000 アランジャボルト 6MM・ 125 2  * 16 90301-KT7-000 ロックナット 66M1・ 125 1 * 17 90305-GE8-003 アランジャボルト 6MM・ 125 1 * 18 91063-KV3-003 エート・ルインアリング・ (12432202) 680 1 * 19 91071-KV3-005 エート・ルインアリング・ (12432202) 680 1 * 20 91201-196-003 オイルシール 22×32×7・ 195 1  * 21 91203-148-003 オイルシール 22×32×7・ 195 1 * 22 91262-MG7-005 オイルシール 17×27×5・ 165 2 * 23 93500-05012-0H ハッンスクリュー 5×12・ 10 1 * 24 94001-08000-08 6のクアット 8MM・ 15 2			* 7	52109-KT7-01	D ヒ°ホ"ツト	アシッヤステイング	ブボルト	420	_		1						
* 10 52170-KY1-000 チェンスライタ〜			* 8	52120-KT8-00	ロ チェンアシッ	P23		840	-		2						
* 10 52170-KY1-000			* 9	52121-KY1-00	0 チェンアシッ	ヤスターフ°レーI		550	-		2						
* 12 52463-KV3-000 クツションア-ムカラー						9"		1,150	-		1						
* 12 52463-KV3-000 クツションア-ムカラー				22710 1111 0													
* 12 52463-KV3-000 クツションア-ムカラー			× 11	52171-KR6-00	0 チェンスライ	タ"ーワツシヤー、		60	-		1						
* 13 87505-KY1-300 タイヤコ-ションマーク						-ムカラ		275	-		1						
* 14 87507-KY1-300 トッライアッチェンコーションマーク 130 1 * 15 90111-187-000 7ランシッホッルト 6MM 255 2  * 16 90301-KT7-000 ロックナット 26X1.5 255 1 * 17 90305-GE8-003 アランシッナット 14MM 125 1 * 18 91063-KV3-003 ニートッルハットリンク。 (TA243220Z). 680 1 * 19 91071-KV3-005 ニートッルハットリンク。 (コウヨウ) 420 1 * 20 91201-196-003 オイルシール 22X32X7 195 1  * 21 91203-148-003 オイルシール 24X34X5.5(アライ) 185 1 * 22 91262-MG7-005 オイルシール 17X27X5 165 2 * 23 93500-05012-0H ハッンスクリュー 5X12 10 1 * 24 94001-08000-0S 6カクナット 8MM 15 2						ヨンマーク		125	-		1						
* 15 90111-187-000 フランシャボット 6MM								130	-		1						
* 16 90301-KT7-000 ロツクナット 26X1.5 255 1 * 17 90305-GE8-003 フランシャナット 14MM 125 1 * 18 91063-KV3-003 ニート・ルハ・アリンク・ (TA243220Z). 680 1 * 19 91071-KV3-005 ニート・ルハ・アリンク・ (コウヨウ) 420 1 * 20 91201-196-003 オイルシール 22X32X7 195 1 * 21 91203-148-003 オイルシール 24X34X5.5(アライ) 185 1 * 22 91262-MG7-005 オイルシール 17X27X5 165 2 * 23 93500-05012-0H ハッンスクリュー 5X12 10 1 * 24 94001-08000-0S 6カクナット 8MM 15 2				0,00,					-		2						
* 17 90305-GE8-003 7ランシャナト 14MM				70111 101 00													
* 17 90305-GE8-003 フランシッナット 14MM			* 16	90301-KT7-00	0 ロックナット	26X1.5.		255	-		1						
* 18 91063-KV3-003 コート"ルハ"アリング"(TA2432207)、 680 1 * 19 91071-KV3-005 コート"ルハ"アリング"(コウヨウ)・・・・ 420 1 * 20 91201-196-003 オイルシール 22X32X7・・・・・・ 195 1  * 21 91203-148-003 オイルシール 24X34X5.5(アライ)・・・ 185 1 * 22 91262-MG7-005 オイルシール 17X27X5・・・・・ 165 2 * 23 93500-05012-0H パップスクリュー 5X12・・・・・ 10 1 * 24 94001-08000-0S 6カクナット 8MM・・・・・・ 15 2		1				ツト 14MM.		125	-		1						
* 19 91071-KV3-005 ニート``ル^`アリンク`` (コウヨウ) 420 1 * 20 91201-196-003 オイルシール 22X32X7 195 1  * 21 91203-148-003 オイルシール 24X34X5.5(アライ) 185 1  * 22 91262-MG7-005 オイルシール 17X27X5 165 2  * 23 93500-05012-0H パップスクリュー 5X12 10 1  * 24 94001-08000-0S 6カクナット 8MM 15 2								680	_		1						
** 20 91201-196-003 オイルシール 22X32X7					_			420	_		1						
* 21 91203-148-003 オイルシール 24X34X5.5(アライ) 185 1 * 22 91262-MG7-005 オイルシール 17X27X5 165 2 * 23 93500-05012-0H パップスクリユー 5X12 10 1 * 24 94001-08000-0S 6カクナット 8MM 15 2											1						
* 22 91262-MG7-005 オイルシール 17x27x5			7 20	71201 170 00	3 11100 10	ELAJEA											
* 22 91262-MG7-005 オイルシール 17x27x5			x 21	91203-148-00	3 オイルシール	24×34×5	.5(751)	185	-		1						
* 23 93500-05012-0H ハ°ンスクリュー 5X12											2						
* 24 94001-08000-0\$ 6ħ/2†"/\tau 8MM 15 2									_		1						
14 24 74001 00000 00 000777 0111111111111111									_		2						
			* 25	94030-08000				15			_						
1988.05.01 K8			T 23			Origina											



F-21-2

リヤーフォーク (CBR250RJ)

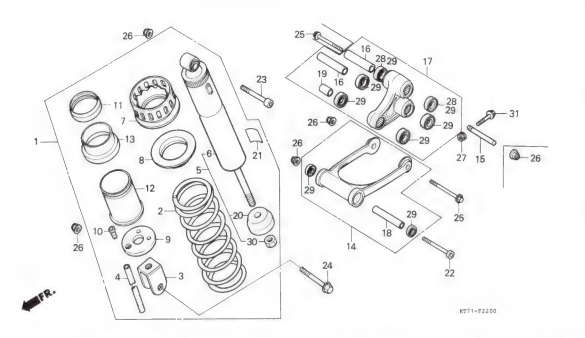


整	備	項	目	標準時間			部品		号	部		<u>a</u>	名	標準 価格	使 FG	用 個 BR 2 5 0 FG-YA RH	制数 RJ	適初号機	用	号 機終号機	9	1	ブ
					* 26 * 27	9	4520 6100	-320 -600	00 20-10	インターナ ラシッアル	ルサークリ ホ <sup>™</sup> ールへ	リツフ <b>。 3</b> ハッアリンク	2MM " 6002UU										
									1988	.05.01				K9									
																			_				

ブロックNO.

F-22

リヤークッション (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

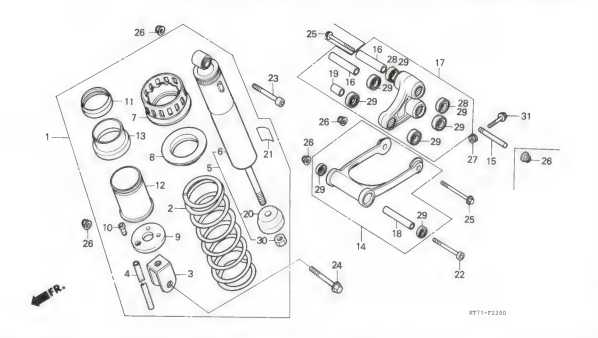


	東 準 寺 間	見出	部品善号	部 品 名	標準価格		用 個 BR250 FG-YARH R	要を	適 初号機	用号機	9	1	ブ
リヤークツションASSY	0.5	1	52400-KT7-003	リヤークツシヨンASSY、(シヨウワ)	27,300	1	1 -	-					
リヤータ"ンハ°-COMP	0.7		52400-KT7-751	リヤークツシヨンASSY、(シヨウワ)	27,300	-	- 1	-					
( カンレンフッヒン フクム )		2	52401-KT7-003	リヤークツションスフ°リンク゛(ショウワ)	5,600	1	1 -	-					
クツシヨンコネクテインク"ロツト"ASSY	0.4		52401-KT7-751	リヤークツシヨンスフペリンク゛	5,600	-	- 1						
クツションアームASSY。		3	52403-KT7-003	ロアーメタル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	690	1	1 -	-					
コネクテインクツロツトツカラー			52403-KT7-751	ロアーメタル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	690	-	- 1	-					
クツシヨンアームカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.3	4	52405-KR8-003	ト"レンハ°イフ°	125	1	1 1	-					
( לעם 0.1 פֿרַער)		5	52410-KT7-003	リヤータ"ンハ"-COMP	20,000	1	1 -	-					
		6	52410-KT7-751	リヤータ"ン/\°-COMP	20,000	-	- 1	-					
		7	52422-KT7-003	スフ°リンク"アシ"ヤスター	1,050	1	1 -	_					
			52422-KV0-003	<b>スフ°リンク"アシ"ヤスター (シヨウワ)</b>	1,050	-	- 1	-					
		8	52423-KT7-003	スフ。リンク、シート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	320	1	1 -	-					
			52486-KV0-003	スフ°リンク"シート (シヨウワ)	320	-	- 1	_					
		9	52424-ML7-003	スフ。リンク、シートストツハ。	420	1	1 1	-					
		10	52456-KB7-003	/\°17°5\'31\\\	75	1	1 1	-					
		11	52457-KB7-003	タ"ストシール・・・・・・・・・・・・・	195	1	1 -	_					
		12	52458-KB7-003	スフ。リンク"カ"イト"	380	1	1 -	-					
		13	52459-KB7-910	スフ°リンク"シートC	490	1	1 -	_					
			52459-ML7-691	スフ°リンク"シートC	740	-	- 1	-					
		14	52460-KT7-000	クツションコネクテインク"ロツト"ASSY	5,500	1	1 1	-					
		15	52462-KT7-760	クツションアームアツパーシヤフト	450	-	- 1	-					
		16	52463-KM3-000	クツシヨンアームカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	390	2	2 1	_					
	- 1	_	52470-KT7-000	クツシヨンアームASSY	6,500	1	1 -	-					
	- 1		52470-KT7-760	クツシヨンアームASSY	6,500		- 1	-					
	- 1	18	52475-MB6-630	コネクテインク ``ロット ``カラ	390	1	1 1	_					
			52477-KT7-000	クツシヨンアームカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			1 1	_					
		, ,		.05.01	K1								

ブロックNO.

F-22

リヤークッション (CBR250FG・FG-YA・ RH)

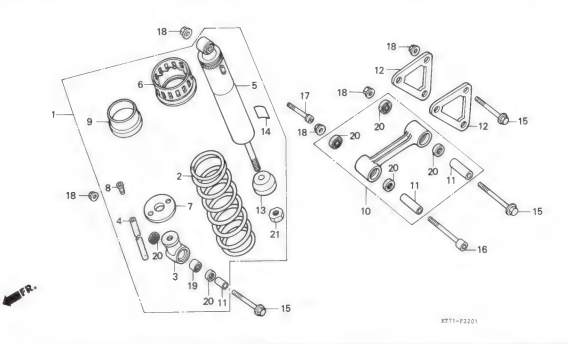


整	備	項	目	標準時間	見出	部	A	番	号	ł	部	B		名	標準価格		CB G FG	R 2 5	0	數	初号	用機	号 機 終号機	Þ	1	ſ	プ
					20	525	17-	KT7-	-751	ストツノ	۱۰-5/۱	<b>"</b>			. 21												
					21		16-									0	1 1	-	-								
							16-							٠١		5 .		- 1	-								
							02-										1 1	1	-								
					23		10-										1 1	1	-								
					24		54-										1 1	1	-								
					25	901	87-	MG7-	-003	フランご	シッホッル	ት 10X9	95		. 22	5	2 2	1	-								
					26	903	04-	GA6-	-003	<i>77</i> 711	レナツト	10MM			. 9	0 !	5 5	4	_								
					27	903	309-	KFO-	003	フランジ	シッナツト	8MM			10	5 .	-	1	***								
					28	912	262-	MB2-	005	コネクラ	テインクぃ	ロット"しゃ	ホッツト	タベストシー	12	5 .		2	-								
					29		262-			オイルご	J-11/ 1	7X27X5	·		. 16	5 8	3 8	6	-								
					30	940	31-	1408	80	6カクカ	ナツト 1	4MM			. 3	5 -		1	-								
					31	957	01-	0805	0-00	フランシ	<b>シ</b> "ホ"ル	h 8x50	)		. 4	0 -		1	_								
					1																						
					l																						
					1																						
									1988	.05.01						(11											

プロックNO.

F-22-1

リヤークッション (CBR250RJ)

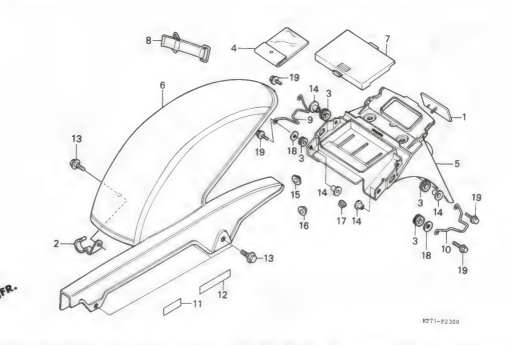


	標準時間	見出書号	部品	書	号	剖	В	20	名	標準 価格	(	用 BR: FG-YA	2 5 0		初号機	用	号 機 終号機	9	1	プ
リヤークツシヨンASSY	0.6	* 1	52400	-KY1	-003	リヤーク:	ACEGU	SSY		27,300		-		1						
リヤークツシヨンスフペリンク、	0.8	* 2	52401	-KY1	-003	リヤーク:	ソシヨンス	フペリンク"	(ショウワ)	5,600		-		1						
ニート"ルヘ"アリンク" 17x24x20		* 3	52403	-KV3	-701	ロアーメ	9W (5:	377)		690	_	-	-	1						
ヤータ"ン/\°-COMP	0.9	* 4	52405	-KW3	-000	ト"レンバ	10170			130	-	-	-	1						
ツシヨンコネクテインク ペロット WASSY	0.4	* 5	52410	-KY1	-003	リヤータ	-°//C"	COMP.	(ショウワ)	20,000	-	-	-	1						
"ツシヨンアームフ°レート		* 6	52422	-KV0	-003	<b>スフ</b> °リ:	ンク"アシ	"ヤスター	(ショウワ)	1,050	-00	-	-	1						
ニコテ"モト"ウシ"カン)		* 7	52424	-KB7	-003	スフゃリン	ンク"シー	トストツハ。		360		-	-	1						
		* 8	52456	-KB7	-003	/\°17	°5"∃1.	ント		75	-	-	-	1						
		* 9	52459	-ML7	-691	スフッリン	ンク"シー	۲C		740	-	_	-	1						
		* 10	52460	-KV3	-000	クツシヨ	ンコネクテ	インク"ロツ	h"ASSY	5,500		-	-	1						
		* 11	52463							275				3						
		* 12	52471					_		500		-		2						
		* 13	52517							210				1						
		* 14	87516						<b>"ラ</b> ↑"ル			-		1						
		* 15	90109	-KE8	-003	フランシ	<b>"ホ"ルト</b>	10x62		205	-	-	_	3						
			90110							160				1						
		* 17	90110							105		-		1						
		* 18	90304							95		-		5						
		* 19	91072						x24x20	420		-		1						
		* 20	91262	-MG7	-005	オイルシ	-IV 17	X27X5.		165	-	-	-	6						
		* 21	94031	-140	80	6カクナ	ツト 14	MM		35	-	-	-	1						
					1988	.05.01				K1	2									

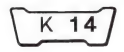


F-23

リヤーフェンダー (CBR250FG・FG-YA・ RH)



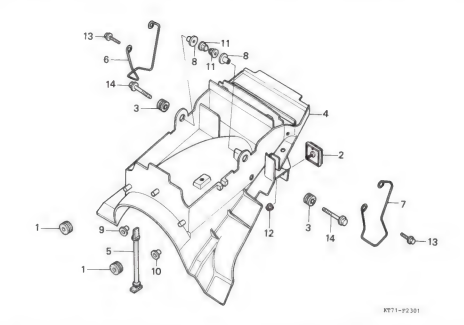
整	備	項	目		標準時間	見出	Ė	8 8		号	部		aa	名	標準 価格		用 BR:			初号機	用	号機 終号機	9	1	ブ
ヤーフェンタ"ー	A			 	0.3	1	33	741-	MC7	-612	リフレツク	スリフレ	29		 680	1	1	1	-						
ヤーフェンタ"ー	В			 	0.2	2	43	433-	KT7	-760	リヤーフィ	レーキホ	- スクランハ	0	 160	-	-	1	-						
						3	61	304-	415	-000	つット"ラ	イトケー	スマウンテイ:	ンク"ラハ"	 100	4	4	4	-						
						4	77	251-	342	-000	サーヒッス	7""2	11""2".		 140	1	1	1	_						
						5		100-					A		3,250	1	1	1	-						
						6	80	101-	KT7-	-000	リヤーフェ	ンタ"-	В		 4,700	1	1	1	_						
						7	80	120-	KT7	-000	フェンタッ	ーリット	"A		 530	1	1	1	-						
						* 8	83	606-	198	-900	ツールホッ	ツクスハ	"יוכ"		 295	_	_	1	_						
						9	84	110-	KT7	-750	R. 54"	シッフツ	2		 320	_	_	1	***						
						10	84	120-	KT7	-750	L.ラキ	シ"フ"	2		 320	-	-	1	-						
						11	87	505-	KT7	-300	9173-	ションマ	-2		 125	1	1	-	-						
							87	505-	KT7	-750	9173-	SCEG.	-2		 125	-	-	1	-						
						12	87	507-	KM3	-300	トッライフ	"チェン	コーションマ	-2	 130	1	1	1	-						
						13	90	1111-	187	-000	フランシャ	ホ"ルト	6MM		 125	5	5	5	-						
						14	90	1501-	425	-000	カラー 6	.2X1	2		 110	4	4	4	**						
						15	90	512-	422	-000	チェンケー	スセツテ	インク"ワツ	シャー	 100	1	1	1	-						
						16	90	513-	405	-000	ワツシヤー	6x9			 65	1	1	1	_						
						17	94	050-	0508	30	フランシ	ナツト	5MM		 15	1	1	1	-						
						18	94	103-	0600	00	フペレイン	つツシヤ	- 6MM.		 10	2	2	2	-						
						19	95	701-	060	20-00	フランシッ	ホ"ルト	6X20.		 20	4	4	-	-						
							95	701-	060	25-00	フランシ゛	ホ"ルト	6X25.		 25	-	-	4	-						
																_									
				 						1988	05.01				K1	3									



F-23-1

リヤーフェンダー

(CBR250RJ)

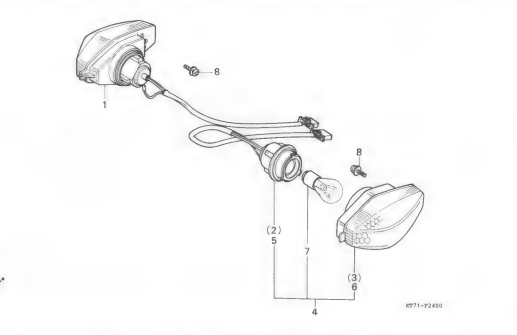


整	備	項	目		標準時間	5	出	部	品	号号		部	000	名	標準 価格	C	用 BR:	2 5 0		適 初号機	号 機 終号機	9	1	ブ
ーフェンタ゛・				 	0.5	*	1			7-010				`ラハ``-・・	105		-		2					
						*				8-003					620	-	-		1					
						*				5-000				5/\"	100	-	-		2					
						*				1-000					3,250	-	-		1					
						*	5	8360	16-KY	1-000	ツール	"זכ"וו		 	150	-	-	-	7					
						*	6	8411	0-KY	1-000	R . 1	ヤーフツク		 	250	-	-	-	1					
						*				1-000	L. 7	ヤーフツク		 	250	-	-	-	1					
						*				5-000					110	-	-	-	2					
						*				2-000					100	-	-	-	1					
						*	10	9051	3-40	5-000	ワツシ	r- 6x	9	 	65	-		-	1					
						*	11	9402	21-06	000-0	s キャツ	フ。ナツト	6MM	 	25	-	-	-	2					
						*	12	9405	0-06	000	フラン	シッナツト	6MM	 	20	-	-	-	1					
						*				014-00					20	-	-	-	2					
						*	14	9570	11-06	025-00	) フラン	シ"ホ"ル	1 6X25	 	25	-	-	-	2					
						ı																		
						ı																		
										4000	3.05.0				K1	,								



F-24

フロントウインカー (CBR250FG·FG-YA· RH)

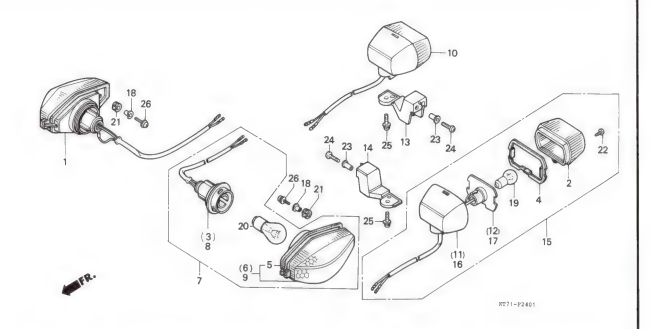


整		項	且		標準時間	見出番号	部	品	番 号	部	QQ	名	標準 価格	C	用 BR:	2 5 0		適 初号機	号機 終号機	9	1	プ
・プロントウイン					. 0.2	1	3340	00-K	T7-003	R. フロントウイン	カーASS											
. フロントウイン								_				(12V23/8W)	1,550	1	1	1	-					
・フロントウイン						2			T7-003			/COMP	440	1	1	1	-					
・フロントウイン						3			T7-003			"COMP	1,150	1	1	1	-					
インカーASSY					. 0.4	4	3345	0-K	T7-003	L.フロントウイン	カーASS											
イツコマシ 0												(12V23/8W)	1,550	1		1						
CBR250RH						5	3345	5-K	T7-003	L.フロントウイン	カーソケツ	/ԻCOMP	440	1	1	1	-					
インカーハッルフ				• • • • •	. 0.1																	
ニコテッモトッウ	(כמייפ								T7-003			"COMP	1,150	1	1	1	-					
						7	3490	15-4	25-671	ウインカーハヅルフ	" (12											
												(スタンレー)	シ"カ									
						8						2	15									
							9389	3-0	5020-07	スクリユーワツシヤ	- 5X2	20	20	-	-	2	-					
									4000	05.04				_								
									1988	.05.01			K1	5								

プロックNO.

F-24-1

フロントウインカー (CBR250RJ)

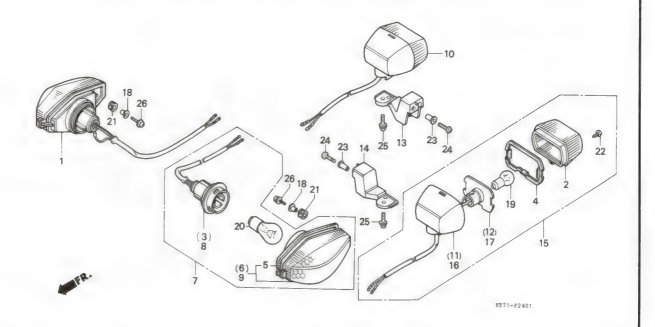


整 備 項 目 標時		部品番号	部 品 名	標準 使用 個 數 適用号機 タ イ コ 価格 FG FG-YARH RJ 初号機 終号機
プロントウインカーASSY0	.2 * 1	33400-KY1-003	R.フロントウインカーASSY.	
( イツコマシ 0.1 カサン )			(12V 18W)	1,550 1
R.フロントウインカーソケツトCOMP.	<b>*</b> 2	33402-GA7-003	ウインカーレンス "	145 2
L.フロントウインカーソケツトCOMP.	* 3	33405-KY2-701	R. フロントウインカーソケツトCOMP	440 1
リヤーウインカーASSY	.3   * 4	33406-MR7-003	レンス"ハ°ツキン	75 2
(ニコテ <sup>ッ</sup> モトッウシッカン) ( カンレンフッピン フクム )	<b>*</b> 5	33407-ML7-003	R. フロントウインカーへ `` - スノ\ ゚ツキン	105 2
( カキ カンレンフ "ヒンオ ノソ "ク )	* 6	33410-KY1-003	R.フロントウインカーレンス"COMP	1,150 1
	.1 * 7	33450-KY1-003	L.フロントウインカーASSY.	
L.フロントウインカーレンス "COMP.			(12V 18W)	1,550 1
ウインカーハッルフッ	* 8	33455-KY2-701	L.フロントウインカーソケツトCOMP	440 1
( ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ		33460-KY1-003	L.フロントウインカーレンス "COMP	1,150 1
トックシッカン)		33600-KY1-003	R.リヤーウインカーASSY、 (12V 15W)	630 1
	* 11	33601-KY2-701	R・ウインカーへ"-スCOMP	420 1
	* 12	33610-KY1-003	ウインカーソケツトCOMP	190 1
	* 13	33611-KY2-701	R.リヤーウインカーステー	500 1
	* 14	33612-KY2-701	L.リヤーウインカーステー・・・・・・・・	500 1
	* 15	33650-KY1-003	L.リヤーウインカーASSY. (12V 25W)	630 1
	* 16	33651-KY2-701	L・ウインカーへ"-スCOMP	420 1
	* 17	33660-KY1-003	ウインカーソケツトCOMP	190 1
	* 18	33713-KJ2-000	テールライトカラー	70 2
	* 19	34905-MR7-003	ウインカーハ"ルフ" (12V 15W)	190 2
	* 20	34905-271-611	ウインカーハ"ルフ" (12V 18W)	<i>ን</i>
	* 21	64117-KY1-000	ウインカーマウンテインク "ラハ"	75 2
	* 22	90104-GT4-000	タツヒ°ンク"スクリユー 3x14	55 2
	* 23	90522-KY2-700	ウインカーセツテインク	85 2 K16



F-24-1

フロントウインカー (CBR250RJ)

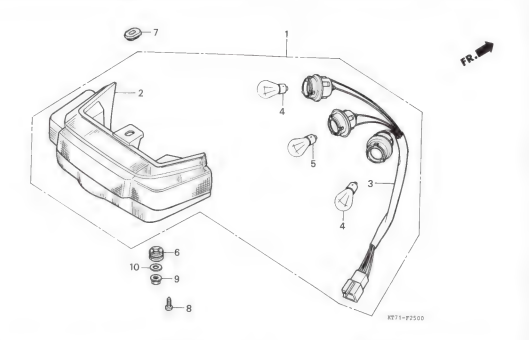


整 備 項	目	標準時間	見出	8	形 品	#	号	部		QQ.	名	標準 価格	(	用 BR2: FG-YAF	5 0	初号	号機 終号機	9	1	プ
			* 24 * 25	93 93	500 891	-050 -050	20-0G 16-07	ハ°ンスク スクリユ-	7リユー 5 -ワツシヤ-	5x20 - 5x16.			-		- 2					
			* 26	93	891	-050	18-07	אים. -בוי <i>ס</i> ג	・ワツシヤー	- 5X18.		15	-	-	- 2					
							1988	.05.01				L1								



F-25

テールライト (CBR250FG・ FG-YA・RH)

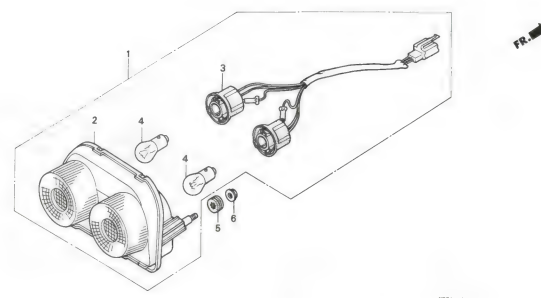


整 備 項 目 標準時間	見出 部品香号 部 品 名	標準 使 用 個 数	適用号機 タ イ ブ 初号機 終号機 タ イ ブ
テールライトユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 33701-KT7-003 テールライトユニツト (スタンレー)	5,600 1 1 1 1,300 1 1 1 -	
	6 61304-415-000 つット・・ライトケースマウンテインク・・ラハ・ 7 83551-MA6-000 サイト・・カハ・・-ク・・ロメット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110 1 1 1 - 10 2 2 2 - 20 2 2 2 -	
	1988.05.01	L2	



F-25-1

テールライト (CBR250RJ)



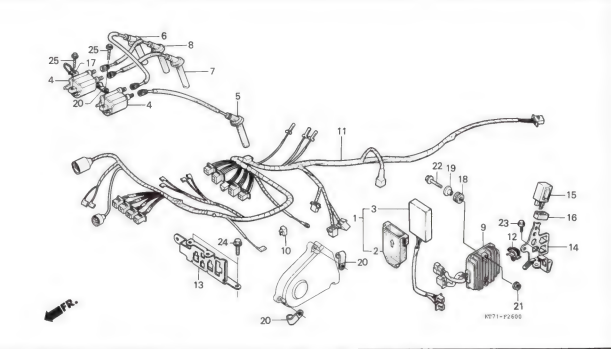
KT71-F2501

整		項	目	標準時間	見	出号	部	- A	<b>*</b> =	7	1	B	90		名	標準 価格	(	CBR FG-Y	250		初号	適用機	号機	ŧ	9	1	ブ
テールライトユニ: テールライトサフ ソケツトCOMP テールライトハ^^( (ニコテ^^モト^^	"ASSY.			0.3	* 1 * 2 * 3 * 4 * 5	3	3370 3371 3490 5130	5-K1 0-K1 6-GE 4-41	71-0 72-7 71-0 36-9 15-0	01 03 21 00	テールラ ソケツト テールラ ヘツト "	イトサフ ・COMP ・イトハット ・ライトケ・	*ASSY ・・・・・ プ" (* -スマウン:	・・・・ 12V テインク	8/5W) 18/5W) "7/\"	4,000 3,000 840 シッカ 100	-	_	-	1 1 2 2 2 2							
									1	988.0	05.01					L3											



F-26

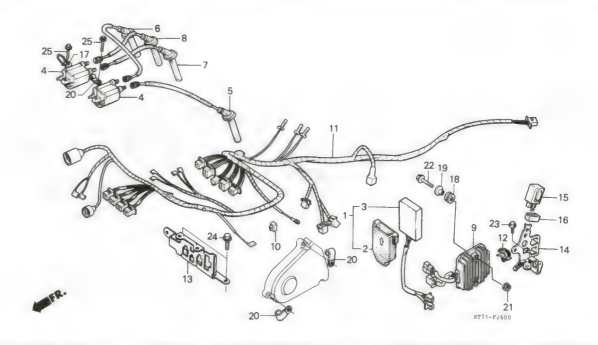
ワイヤーハーネス (CBR250FG・FG-YA・ RH)



	標準時間	見出	部品書号	部 品 名	標準 価格		用 BR 2 FG-YA	2 5 0		· 適 用 初号機	号機	9	1	プ
8/10-22="">	0.5	1	30400-KT7-000	スパークユニツト	23,100	1	1	-	-	-				
クペニツションコイルCOMP。		2	30405-KT7-000	スハヘークユニツトクツシヨン	470	-	-	1	-					
イツコマシ 0.2 カサン )		3	30410-KT7-751	ス/\°-クユニツト (オキ)	22,700	-	-	1	-					
+"2U-9-U9F7P1P-ASSY	0.4	4	30510-KT7-003	イク"ニツシヨンコイルCOMP	4,450	2		-	-					
リコンレクチフアイヤーASSY。			30510-KT7-013	イク <sup>ハ</sup> ニツシヨンコイルCOMP	4,450		-	2	-					
イヤーハーネス CBR250RH タイフ° 1.3 )	1.2	5	30751-KT7-000	ハイテンションキャツフ°ASSY.1	1,350	1	1	1	-					
インカーリレーCOMP	0.3	6	30752-KT7-000	ハイテンシヨンキヤツフ®ASSY.2	1,450	1	1	1	-					
		7	30753-KT7-000	ハイテンシヨンキヤツフ°ASSY.3	1,350	1	1	1	-					
		8	30754-KT7-000	ハイテンシヨンキヤツフ°ASSY・4・・・・・	1,350	1	1	1	-					
		9	31600-KT7-000	U+"ZU-9-U9F7P1P-ASSY	9,200	1	1	1	-					
		10	31700-124-003	シリコンレクチフアイヤーASSY。 (スタンレー)	940	1	1	1	-					
			31700-124-008	シリコンレクチフアイヤーASSY。										
				(シンテッンケッン)	1,400	-	-	1	-					
		11	32100-KT7-000	ワイヤーハーネス	7,100		1	1	-					
		12	32171-GJ1-003	ワイヤーハーネスクリツフ。	60		1	1	-					
		13	32311-KT7-000	カフ°ラ~ステーA・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	950	1	1	1	-					
		14	32312-KT7-000	カフ°ラーステーB	470		1	1	-					
		15	38301-MG9-681	ウインカーリレーCOMP	1,850	1	1	1	-					
		16	38306-KK4-000	ウインカーリレーサスへ°ンション・・・・・・	90		1	1	-					
		17	50301-KT7-000	ケーフ"ルカ"イト"	210	2	2	-			1000071			
						1	1	-	-	1000072				
			50301-KT7-750	ケーフ"ルカ"イト"・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	210	-		1	-					
		18	84703-KC1-000	テールライトマウンテインク"ラハ"ー・・・・・・	95	2	2	2	-					
		19	90501-425-000	カラ- 6.2X12	110	2	2	2	-					
			1088	.05.01	LA	4								

F-26

ワイヤーハーネス (CBR250FG·FG-YA· RH)



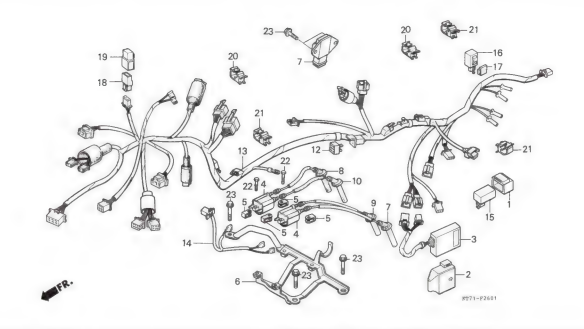
整	備	項	目	標準時間	見出	謝	3 8	番	号	1	邮		00	名	標準 価格	C	用 BR FG-Y	250		適 月	用	号機 終号機	9	1	プ
					20	91	410-	KT7-	-000	לניוים	)° 4)	X60		 	 105	3	3	-		00072		1000071			
					22 23 24	95 95 96 96	701 - 000 - 000 -	0605 0801 0601 0602	50-08 14-08 16-00 25-00	7508 7508 7508 7508 7508 7508	ハホ"! ハホ"! ハホ"! ハホ"!	10 t (1) 10	3X14. 5X16. 5X25.	 	 20 35 25 25 35 25	2 2 1 2 4 -	2 1 2 4	2 2 1 2 - 4	-						
									1988	05 04					L5										



F-26-1

ワイヤーハーネス

(CBR250RJ)

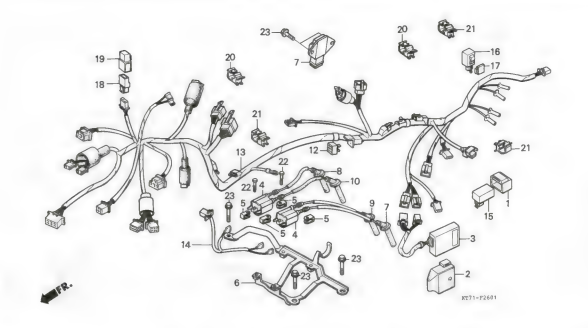


整 備 項 目	標準時間	見出	部	대 폭	号	都	an an	名	標準 価格		用 BR; FG-Y/	個 2 5 0 k RH RJ	數	適 初号機	 号機 終号機	9	1	プ
スハペークユニツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	* 1	3040	1-GA7	7-000	C.D.I.2	ニツトクツション		155	-	-	- 1						
レキ"ユレートレクチフアイヤーASSY。		* 2	3040	5-KY1	-000	711°-21=	ツトクツシヨン。		470	-	-	- 1						
72-エルカツトリレー		* 3	3041	0-KY1	-003	7/1°-21=	ツト		22,700	-	-	- 1						
イクツニツシヨンコイルCOMP	0.6	* 4	3051	0-KT7	7-013	イクドニツショ	ンコイルCOMP		4,450	-	-	- 2						
( イツコマシ 0.2 カサン )		* 5	3052	0-ML7	7-000	イクドニツショ	ンコイルスへ。-	サー・・・・・・・	95	-	_	- 4						
リコンレクチフアイヤーASSY	0.3																	
ターターリレーCOMP.		* 6	3053	0-KY1	-000	イクツニツショ	ンコイルステー.		1,000	-	-	- 1						
1イヤーハーネス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.4	* 7	3075	1-KY1	-000	ハイテンション	キヤツフ・ASS	Y.1	1,300	-	_	- 1						
パンカーリレーCOMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.2	* 8	3075	2-KY1	-000	ハイテンション	キヤツフ°ASS	Y.2	1,450	-	_	- 1						
	_	* 9	3075	3-KY1	-000	ハイテンション	キャッフ・ASS	Y.3	1,300	_	_	- 1						
		* 10			-000	ハイテンション	キャッフ・ASS	Y.4	1,300	-	-	- 1						
		* 11	7140	0 600	2-702	L±%31b	レクチフアイヤ-	ACCV										
		* 11	2100	U-KIZ	2-702	DT 10-1	D2377115	(SANKEN)	9,200			4						
		*	7140	n vva	2-703	しまいフレート	レクチフアイヤ-		7,200			- '						
		a.	3100	U-KTZ	2-703	D4 "10"	יין די די די די די די די די די	(シンテッンケッン)	9,200	_	_	- 1						
		* 12	7170	0 12/	003	\$41.70°4.03	77/h ACC	Y. (795b-)	940									
		* 12			-003		7717-ASS	41.10 - 0	740			- '						
		*	3170	0-124	-000	2,172771	7711-433	(シンテッンケッン)	1,400			_ 4						
		* 13	7240	0 674	000	D(h 1) 1	7	(33) 3) 3)	7,100	_	_	_ 1						
			3210						500	_	_							
		* 14			1-000						_							
		* 15	3610	U-MN4	800-4	1.1 TIV/J')	בטיין (טני	·テ"ンケ"ン <b>)</b>	2,350	-	_	- 1						
		* 16	3830	1-KV3	3-701	ウインカーリレ	-COMP		1,850	-	-	- 1						
		* 17	3830	6-MES	7-772	ウインカーリレ	ーサスへペンショ	D	250	-	-	- 1						
		* 18	3850	1-GN2	2-004	スターターリレ	-COMP		1,400	-	_	- 1						
		* 19	3850	6-GC7	7-611	スターターリレ	ーサスへのンショ	) (ミツハ")	145	-	-	- 1						
		* 20	9069	O-GHE	3-641	ケーフ"ルクリ	ツフ° 10MM	1	50	-	-	- 2						
					1988	.05.01			L.6									



F-26-1

ワイヤーハーネス (CBR250RJ)

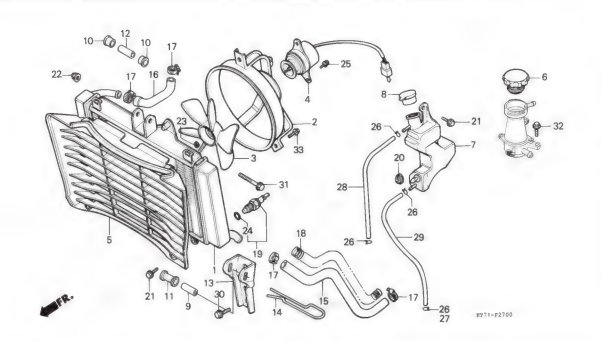


* 21 90690-GHB-651 ケーアットクリッファ 15MM	整	備	項	目	標準時間	見出		品書		郝	AA	名	標準 価格	使 C FG	用 BR25 FG-YAR	侧数 i O H RJ	初号	用機	号機 終号機	9	1	ナ
						<b>*</b> 22	9210	1-060	020-4J	6カクホ いルト 6	x20		45	_		3 4						



F-27

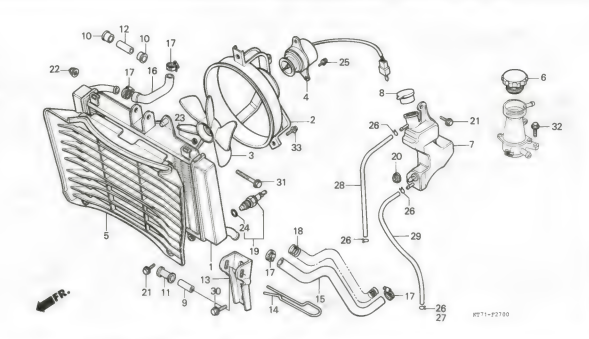
ラジエター (CBR250FG・ FG-YA・RH)



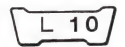
整備項目 標準時間		部品書号	部 品 名	標準 価格		用 BR25 FG-YARI		被 適用 初号機	号機	9	1	プ
วิบิ"I9-COMP 0.	7 1	19001-KT7-003	ラシ"エターCOMP、(トウヨウ)	25,200	1	1 -	-					
(CBR250RH 317° 0.8 )		19001-KT7-761	ラシ"エターCOMP、(トウヨウ)・・・・・・	27,700	-	- 1	-					
772-7-ASSY.	2	19002-KT7-003	5250h "COMP. (h030)	2,250	1	1 -	-					
(CBR250RH 917° 0.8 )		19002-KT7-761	シュラウト"COMP. (トウヨウ)	2,250	-	- 1	~					
2757t"COMP 0.	5 3	19009-KT7-000	2-1127"772COMP	1,700	1	1 1	-					
(CBR250RH 317° 0.6 )	4	19030-KT7-003	775E-9-ASSY	7,000	1	1 1	-					
クーリング プアンCOMP。	5	19032-KT7-000	ラシ"エターク"リル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,600	1	1 -	-					
(CBR250RH タイフ° 0.6 ) ラシッエターホースA		19032-KT7-760	ラシ"ェターク"リル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,600	-	- 1	-					
(CBR250RH 917° 0.6 )	6	19045-MB0-702	ラシ"エターキヤツフ°COMP. (トウヨウ)	1,100	1	1 -	-					
サーモスイツチASSY。		19045-MB6-631	キャツフ°COMP	1,100	400	- 1	-					
(CBR250RH 317° 0.6 )	7	19101-KT7-000	ラシ"エターリサ"-フ"タンク	1,350	1	1 1	-					
55 ** エターク ** リル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 8	19104-MB0-000	リサ"-フ"タンクキヤツフ。	275	1	1 1						
ラシ <sup>、</sup> エターリサ <sup>、</sup> ーフ ** タンク	4 9	19108-KT7-000	ラシ"エターセツテインク"カラー・・・・・・	75	1	1 1	-					
(CBR250RH 317° 0.5 )	10	19112-KT7-000	ラシ"エターマウンテインク"ラハ"	120	2	2 2	-					
55°×ェターホースB 0.	6	.,,,,										
(CBR25ORH 317° 0.7 )	11	19113-KT7-000	ラシ"エタ-マウンテインク"ラハ"-B	140	1	1 1	-					
CONESONII STATE OF THE	12	19114-KM4-000	ラシ"エターマウンテインク"カラー	100	1	1 1	-					
	13	19115-KT7-000	ラシ、エターステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	420	1	1 -	-					
	1	19115-KT7-760	ラシ エターステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	420	-	- 1	-					
	14	19116-KT7-000	ラシ"エターセツテインク"L°ン	210	1	1 1	-					
	15	19501-KT7-000	ラシ"エターホースA	530	1	1 -	-					
		19501-KT7-760	ラシ	530	-	- 1	-					
	16	19502-KT7-000	ラシ"エターホースB	330	1	1 ;	_		4005340			
		19502-KT7-760	ラシ"エターホースB 19502-KT7-761	330		- 1	-		1005219			
	*	19502-KT7-761	ラシ"エターホースB	330	-	- 1	-	1005220				
	17	19503-ML0-003	ラシ"エターホースクランフ°	320		4 4	-					
			.05.01	L8	1							

F-27

ラジェター (CBR 250 FG・ FG-YA·RH)

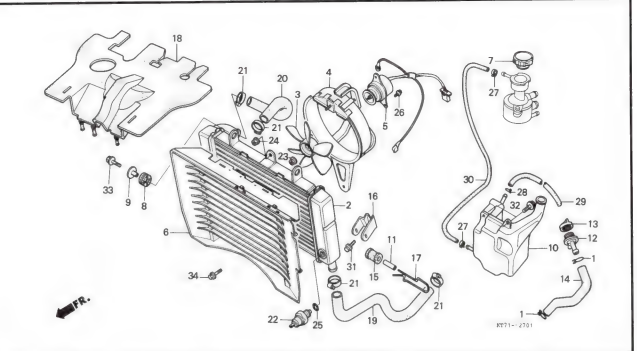


整備項目標準時間	見出部品番号	部 品	名	(高地	使用 CBR FG FG-)	250		強適用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
	18 19510-KT7-000	ラシッエターホースAフ。ロテクター		470	1 1		-			-		
	19 37760-MB2-901	サーモスイツチASSY		,200	1 1	1	-					
	20 83551-MA6-000	サイト "カハ" - ク"ロメット		110	1 1	1	-					
	21 90111-187-000	フランシ"ホ"ルト 6MM		125	3 3	3	-					
	22 90304-438-000	キヤツフ°ナツト 6MM		145	1 1	1	-					
	23 90308-KM3-003	ツーストナツト 3MM		55	1 1	1	_					
	24 91307-611-000	0リンク" 13.5X1.4		50	1 1	1	_					
	25 93891-04008-07	スクリユーワッシャー 4x8		15	3 3	3	-					
	26 95002-02120	<b>チユーフ</b> ゙クリツフ°B12		20	3 3	_	_		1008835			
					4 4	_	_	1008836				
					-	4	-	1000030				
		チューフ"クランフ° (D12)。		35	1 1	_	_		1008835			
	28 95005-35430-30	f1-7" 3.5x430		65	1 1	1	_		.00003			
1				430	1 1	1						
ł	30 95700-06012-00	フランシッホッルト 6X12		20 '	1 1	1	-					
	31 95700-06045-00	フランシッホッルト 6x45		35	1 1	1	_					
	32 95701-06030-00	フランシッホッルト 6x30		25 '	1 1	1	-					
	33 96000-06010-07			20 3	3 3	_	-					
1	96000-06010-00	フランシッホッルト 6X10		25 -		3	_					
	1988.	05.01		L9								



F-27-1

ラジェター (CBR 2 5 0 RJ)

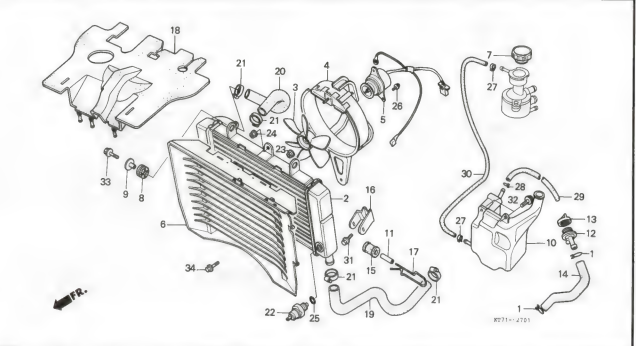


整	備	項	目	標準時間		記出	部。	a 1	号	部			名	標準 価格	C	用 BR 2 FG-YA	5 0	數	適 初号機	 号機 終号機	9	1	7	1
ラシッエター(	OMP			 . 0.8	*	1	1772	-10	2-700	サフッタン	クホースク	7リツフ°		65	-	-	-	2						
クーリング					*	2	1900	I-KY	1-003	ラシ"エタ	-COME	· (175	3ウ)	27,700	-	-	-	1						
				 . 0.6	*	3	1900	-KT	7-000	クーリンク	"フアン(	OMP		1,700	-	-	-	1						
シュラウト"(					*	4	1902	O-KY	1-003	シュラウト	"COME			2,250	-	**	-	1						
シッエターは	AX-				*	5	1903	)-KY	1-003	クーリンク	"フアン!	-9		7,000	-	-	-	1						
ラシッエターク				 . 0.1	*	6	1903	2-KY	1-000	ラシ"エタ	-2"11	V		1,600	-	-	-	1						
				 	*	7	1904	5-MB	6-631	キヤツフ°	COMP.			1,100	-	-	-	1						
オーターホー					*	8	1905	1-KA	3-830	ラシッエタ	-マウン?	テインク"ラル	"	95	-	_	-	2						
7-1 2 11.	710				*	9	1905	2-MN	8-000	ラシ"エタ	-マウン:	テインク"カラ	5	100	-	-	***	2						
					*	10	1910	1-KY	1-000	ラシ"エタ	-117"-	-フ" <i>タ</i> ンク、		1,350	-	-	-	1						
					*				7-000					75	-	-		1						
					*				2-000					270	-	-		1						
					*				2-000					175	-	-		1						
					*				1-000					370	-	_		1						
					*	15	1911	3-KT	7-000	ラシ"エタ	-マウン:	テインク"ラル	/"-B	140	-	-	-	1						
					*	16	1911	5-KY	1-000					200		-		1						
					*	17	1911	6-KT	7-000	ラシ"エタ	ーセツテ	122"E°	J	210	-	-		1						
					*	18	1912	5-KY	1-000					1,350	-	-		1						
					*	19	1950	1-KY	1-000	ラシッエタ	ーホース	A		530	-			1						
					*	20	1950	2-KY	1-000	ウオーター	ホースB			330	-	-	-	1						
					*	21	1950	3-ML	0-003					320				4						
					*	22	3776	O-MR	1-003					2,500	-			1						
					*	23	9030	8-KM	13-003					55	-	-		1						
					*	24	9031	5-MK	3-003	セレイトナ	ツト 5	MM		55	-	-		1						
					*	25	9130	7-61	1-000	0リンク"	13.	5X1.4.		50		-	-	1						
					1				1988	8.05.01				L1	10									



F-27-1

ラジェター (CBR250RJ)



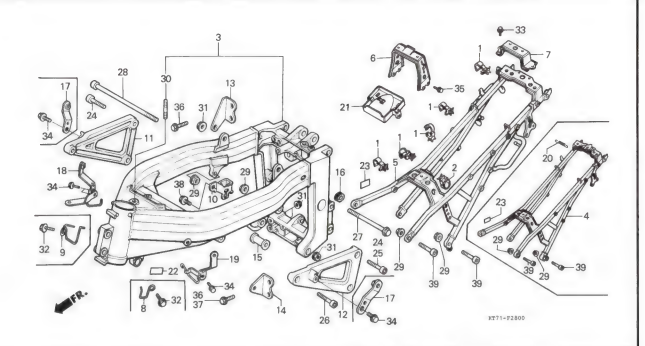
整	備	項	目	標準時間	見出	部	品 1	善 号	部			名	標準 価格	C	BR	個 250 ARH		初号	臺 用 排機	号 機 終号機	9	1	プ
					* 26 * 27	9500	02-41	250-08	<b>チ</b> ユーフ"ク	アリツフ。	(D12.	5)	15 35	_	-	-	3 2						
					* 28 * 29	9500			チューフック	7x500	11		15 180	-		_	1						
					<b>*</b> 30	9500	)5-75	660-20	£1-7"	7.3x6	60		510	-	-	_	1						
					<b>*</b> 31	9570	00-06	012-00	フランシッホ	"ILL 6	X12		20				1						
					* 32	9570	00-06 01-06	014-00	フランシ**ホ フランシ**ホ	"ILL 6	X14		20 25			_	2						
					* 34	9570	1-06	025-00	フランシッホ	6 לעויי	X25					-							

L 12

ブロックNO.

F-28

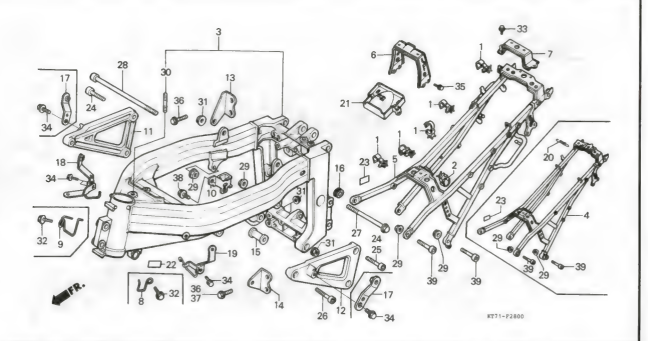
フレームボディ (CBR250FG・FG-YA・ RH)



	東準 特間	見出番号	部品書号	部 品 名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		適用物号機	号機終号機	9	1	プ
フレームホ"チ"イCOMP*	7.1	1	32174-KT7-751	ケーフ"ルクリツフ° 15MM	105	***	-	5	-					
(CBR250RH 917° 7.3 )		2	32176-KT7-751	ケーフ"ルクリツフ° 25MM	75	-	-	1	-		4007470			
	0.7	3	50100-KT7-000	フレームホッテッイCOMP	75,000	1	1	-	-		1007172			
	0.2		50100-KT7-010	フレームホッテッイCOMP	75,000	1	1		-	1007173				
(CBR250RH 917° 0.3 )	- 1		50100-KT7-761	フレームホッテッイCOMP	75,000	_	_	1	-					
エンシ"ンハンカ"-フ°レート	- 1	4	50200-KT7-000	リヤーフレームCOMP	26,300	1	1	-	-					
(CBR250RH タイフ° 0.3 ) こっりオンシートステー		5	50200-KT7-750	シートレールCOMP 50200-KT7-751	26,300	-	-	1	-		1008086			
こ°リオンシートロツクフ°レート こ°リオンシートトレイ		*	50200-KT7-751	シートレールCOMP	26,300	-	-	1	-	1008087				
		6	50205-KT7-760	た。リオンシートステー・・・・・・・・・・・・・・・50205-KT7-761	1,050	-	-	1	-		1008386			
		*	50205-KT7-761	L°リオンシートステー・・・・・・・・・・	1,050	-	-	1	-	1008387				
		7	50206-KT7-760	L°リオンシートロツクフ°レート・・・・・・	530	-	-	1	-					
		8	50302-KT7-000	ワイヤーハーネスカ"イト"・・・・・・・・	105	1	1	-	-					
		9	50303-KT7-000	クラツチケーフ "ルカ"イト"	160	1	1	-	_					
	- 1	10	50304-KT7-000	ト"レインチューフ"クランハ°	265	1	1	1	-					
		11	50351-KT7-000	R.エンシ "ンハンカ"-7°レート	3,150		1	-	-					
			50351-KT7-760	R.エンシ "ンハンカ"-フ°レート	3,150		-	1	-					
		12	50352-KT7-000	L.エンシ"ンハンカ"-フ°レート	3,150		1	-	-					
			50352-KT7-760	L.エンシッンハンカッーフ°レート	3,150	-	-	1	-					
		13	50354-KT7-000	リヤーエンシッンハンカッーアツハ°ーフ°レート	470	-	1	-	-					
			50354-KT7-750	リヤーエンシ"ンハンカ"ーアツハ°ーフ°レート。。	470	-	-	1	-					
		14	50355-KT7-000	リヤーエンシ"ンハンカ"ーロアーフ°レート・・・・	420	1	1	1	-					
		15	50363-KT7-000	エンシ"ンハンカ"-カラ	265	1	1	-	-					
		16	64266-MG9-770	スヒペーカーハペネルクペロメット・・・・・・・			-							
		17	64505-KT7-000	フェアリンク"サイト"フ"ラケット			2	-	-					
			1988	.05.01	L'	12								

F-28

フレームボディ (CBR250FG·FG-YA· RH)



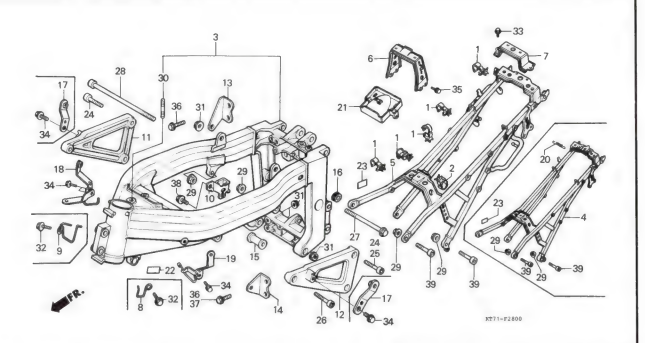
整	備項	B	標準時間	見出	部	Sa 1	号	部	ag ag	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA	5 0		適 初号機	用	号機 終号機	9	1	プ
				18	6450	5-KT	7-760	R.フェアリン	ク"サイト"ステ		530	-	-	1	-						
				19	6455	5-KT	7-761	L.フェアリン	ク"サイト"ステ		530	-	-	1							
				20	7715	1 - MB	1-870	シートロックス	フペリンク"		135	1	1	-	-						
				21	8012	1-KT	7-760	L°リオンシー	hhb1		2,100	_	_	1	_						
				22	8750	1-KT	7-300	レシッスタット	"ナンハ"-フ。	V-1	90	1	1	-	-						
					8750	1-KT	7-760	レシッスタット	"ナンハ"-フ。	レート・・・・・・	90	-	-	1	_						
				23	8750	-KM	3-300	リサッ・フッタ	ンクラヘベル・・		130	1	1	1	-						
				24	9010	5-KT	7-000	ソケツトホッル	h 10x45.		225	5	5	-	-						
					9010	5-KT	7-750	ソケツトホッル	h 10x38.		225	-	-	3	-						
				25	9010	5-MA	6-750	ソケツトホ"ル	10x32.		130	-	-	2	-						
				26	9010	7-KT	7-000	ソケツトホッル	10x48.		225	1	1	_	_						
					9010	7-KT	7-750	ソケツトホ"ル	10x48.		225	_	***	1	-						
				27	9010	B-KT	7-000	エンシ "ンハン	カ"ーホ"ルト	10x220	185	1	1	_	-						
					9010	3-KE	7-000	フランシ"ホ"	ILF 10X19	4	245	-	-	1	-						
				28	9011	)-KT	7-000	ソケツトホッル	h 10x234		420	1	1	1	-						
				29	9030	-GA	6-003	アクスルナツト	10MM		90	9	9	9	-						
				30	9290	0-06	022-3 <b>B</b>	スタツト"ホ"	Wr 6x22.		25	1	1	-	-						
				31	9405	0-10	000	フランシッナツ	10MM		35	4	4	4	-						
				32	9570	1-06	010-00	フランシッホッ	₩ 6X10.		20	2	2	-	_						
				33	9570	-06	010-00	フランシ"ホ"	Wr 6x10.		20	_	-	2	_						
				34	9570	-06	012-00	フランシ"ホ"	Wr 6x12.		20	2	2	3	-						
				35	9570	-08	012-07	フランシ"ホ"	Wr 8x12.		25	-	-	4	-						
				36	9580	-10	030-00	フランシ"ホ"	₩ 10x30		40	4	4	-	_						
							025-00				40	_	_	2	_						
			- 1	37	9580	-10	055-00				45			2	-						
								.05.01			L1	3									

L 14

プロックNO.

F-28

フレームボディ (CBR 2 5 0 FG・FG - YA・ RH)

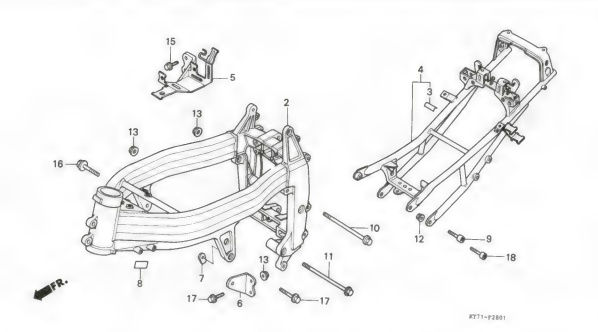


整	備	項	B	標準時間	見出番号	部品			部		名	標準 価格	使用 CBR FG FG-Y		適用初号機	号機終号機	9	1	プ
						95701	-0801	4-07	ソケツトホ〜ルト フランシッホ〜ルト ソケツトホ〜ルト	8x14		35 25 45		 1 - 4 -					
								1988	.05.01			L.	14						



F-28-1

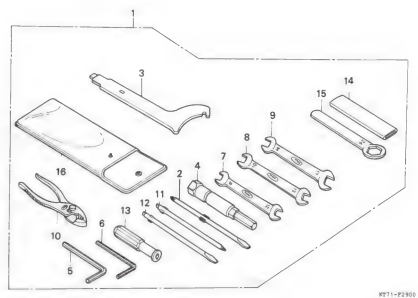
フレームボディ (CBR 2 5 0 RJ)



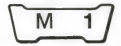
整	備	項	B	標準時間	見出		部品	番	号	i	部			名	標準 価格		用 CBR FG-Y	250	0	適り 初号機	1	号機 終号機	9	1	ブ
レームホッテック					* 2				-000						75,000	-	-	-	1						
	MP			 1.0	* 3	-	0159								80	-		-	1						
					* 4		0200- 0354-							OMP	26,300 700	_	_		1						
					* 6		0355							-h	420		_		1						
					* 7	5	0357-	-KT8	-000	フロント	ייפֿכבי	ימטוני-	-アツハロ-	カラー・・・	105	-	_	_	1						
					* 8	-	7501			レシ"ス	タット"	トンハ"ーフ	プロート.		90	-	-	-	1						
					* 9		0101-								90	-	-	-	2						
					* 10		0103								245	-		-	1						
					ж 11	9	0152-	-HA6	-000	エンシ	ימכווכי	`-#\\P\	10X2	35	370	-	-	-	1						
					* 12		0304-								90	_	-	-	2						
					* 13	-	4050-								35	-		-	4						
					* 15 * 16				25-00 30-00				_		40		-		2						
					* 17				55-00						40 45		-		3						
					× 18	9	6700-	-100	32-10	ソケツト	ホッルト	10x32			45	_	_	_	2						
																			_						
									1988.	05 04					L1										

F-29

ツール



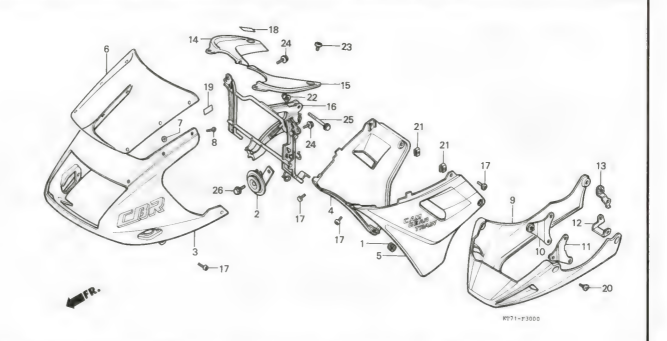
整	備	項	目	標準時間	見出	部	80	番	믁	部	B	E C	名		標準価格		用 BR2 FG-YA	5 0		道用 初号機	号 機終号機	9	1	プ
					1	890	10-1	(T7-	-000	ツールセン	<b>ット・・・</b>				2,200	1	1	-	-		1001586			
					*	200	10-1	(V1 -	-000	ツールヤ	リト				2,750	_	_	_	1		1001300			
					*				-750						2,400	_	_	1	_	1001587				
					* 2								h		105	_	_	_	1					
					3				-000	ヒoンス/	10 t				420	1	1	1	1					
					4	892	16-1	(T7-	-000	ホ"ツク	スレンチ	P16			440	1	1	1	1					
					* 5	892	21-3	371-	-000	6カクレ	JF 61	M			245	-	-	1	-	1001587				
																-	-	-	1					
					* 6	892	21-4	29-	-000	6カクレ	<b>⊅</b> 5 N	M			205	-	-	-	1					
					7	990	01-0	0812	20	スハ°ナ	8X12				155	1	1	1	1					
					8	990	01-1	1012	20						175	1	1	1	1					
					9		01-								230	1	1	1	1					
					10	990	02-	1350	00	フ°ライ	r- 13	5			330	1	1	1	1					
					11	990	03-	1000	00	フ°ラス	スクリユー	トッライハッ	-1 (NO	.2).	65	1	1	1	1					
					12	990	03-3	3000	00	マイナス	スクリユー	ト"ライハ"	-3 (NO.	.2).	65	1	1	1	1					
					13	990	03-	5000	00	2"1"	7°				85	1	1	1	-					
					*	891	03-5	538-	-000	2"1"	7°				105	-	_	-	1					
					14	990	06-	1200	00	アイレン	チハント	IV 120M	M		210	1	1	1	1					
					15	990	06-7	2400	00	アイレン	£ 24N	IM			270	1	1	1	1					
					16	990	08-0	0200	00	ツールハ	""""	200MM.			110	1	1	1	-					
					*	891	01-1	MC7-	-000	ツールハ	"""2".				180	-	-	-	1					
									1988	.05.01					L1	6								



F-30

カウル

(CBR250FG·FG-YA)



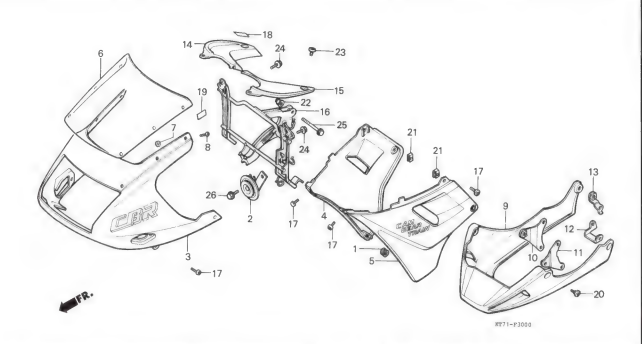
整備項目 標準時間	見出			4	号	剖	ß	B	名	標準価格		用 CBR FG-Y			適初号機	号機 終号機	9	1	プ
1ホーンCOMP 0.1	1	19	038	-MES	9-000	フイラー	ネツクア	「トツハ°ーラ	//"	70					•				
.フェアリンク"サイト"カハ"-セット	2				7-003					1,000	1	1		-					
・フェアリンク"サイト"カハ"-セツト ンタ"-カウル	3	64	2A0	-KT7	7-000Z	A フロント	アツハ	ーカウルセツ	*NH138*	75 000									
フラー・ファンファ ロントアツハ°ーカウルセツト・・・・・・・・・・ 0.5						(シャス:	9.t.T.	(4)	(WL)	35,000	1	_	-	-					
エアリンク、メインステー	1	64	240	-KT7	7-0007	4			> *NH1*(WL)	35,000	1	_	_	_					
イント"スクリーン		•				(フ"ラ:				00,000									
		64	2A0	-KT7	7-700Z	A フロント	アツハ	・一カウルセツ	h *PB127CU*										
							=			35,000	-	1	-	-					
	1	61.	2 4 4	-KT7	7_0007			アリユーシヤン アッサイトッカ											
	"	04	ZN I	KII	-0002	N K . / -/	110		*NH138*(WL)	9,000	1	_	_	-					
						(シャス:	タホワー			.,									
		64	2A1	-KT7	7-000Z	3 R.7I	アリング	7"サイト"カ											
	1					(フ"ラ	11/73		*NH1*(WL)	9,000	1	-	-	-					
		64	241	-KT7	7-7007			7"サイト"カ	1/11=1211/										
		04	EN I	KII	1002	1 117-2	, ,,,		B127CU*(WL)	9,000	_	1	_	_					
								712-シャン		*									
	5	64	2A2	-KT7	7-000Z	A L.71	アリング	7"サイト"カ											
						(シャスク	رC.		*NH138*(WL)	9,000	1	-	-	-					
		64	242	-KT7	7-00071	4 - 1 - 1 -		7"サイト"カ	ハペーセット										
					0002				*NH1*(WL)	9,000	1	-	-	-					
						(フ"ラ:													
		64	2A2	-KT?	7-700Z	4 L.7I)	アリング	ハサイト かか		0.000									
						(キャン)	テ"イブ	*P ビヤビーエリン	B127CU*(WL) 7"ル-U)	9,000	_	1	_	-					
					1988	.05.01				M1									

M 2

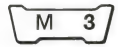
ブロックNO.

F-30

カウル (CBR250FG・FG-YA)

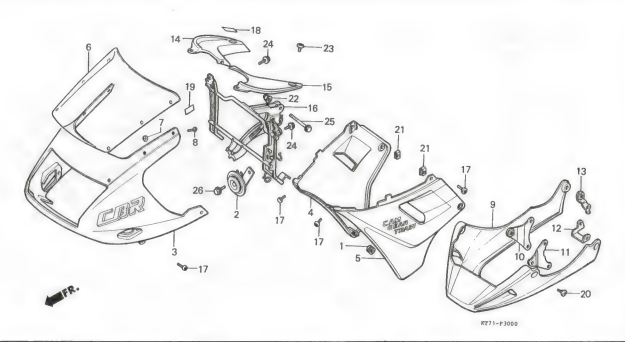


整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	<u> </u>	番	号	á	ß	E C	4	3	標準 価格		用 BR:			初号	用機	号機 終号機	9	1	ブ
					6	6420									13,400	1	1	-	-						
					7	6421									55	8	8	-	-						
					8	6421					- 40 0 0				55	8	8	-	-						
				4	9	642	30-K	T7-	700ZA			*PB12 /ユーシヤン		)	9,000	-	1	-	-						
					10	642	31-K	T7-	700	R.PJ	タ"-カ	<b>ルステー。</b>		• • • • • •	210	-	1	-	-						
					11	642	32-K	T7-	700	L.PD	タ"ーカ	カルステー.			210	-	1	-	-						
					12	642	33-K	T7-	700	リヤーア	ンタ"-1	コウルステー			210	-	1	-	-						
					13	642	34-K	T7-	700	R. 17	-アンタ	トーカウルス	<b>F</b>		160	_	1	-	-						
					14	642	50-К	T7-	DOOZA	R.70		レインナーハ	* 小 *	NH1 <b>≭</b>	730	1	1	-	-						
						642	50-K	T7-	000 <b>ZB</b>	R.7ロ (ホワイ		レインナーハ	* 小 *	NHO*	730	1	-	-	-						
					15	642	50-K	T7-I	000ZA	L.70		レインナーハ	* U.	NH1*	730	1	1	-	-						
						6426	60-K	T7-	000ZB	L.70 (ホワイ		レインナーハ	ペネル 米	NH0*	730	1	-	-	-						
					16	6451	11-K	T7-0	200	フェアリ	ンクッメー	(ンステー.			7,400	1	1	_	_						
					17	8364									125	8	8	_	_						
					18	8750									135	1	1	_	_						
					19	875									70	1	1	_	-						
					20	901									110	-	4	-	-						
					21	9030	05-K	T7-	000	クリツフ	°ナツト	6MM			65	4	4	_	_						
					22	9034	44-5	B2-	003	+7/10	シテイセ	レフロツクナ	ット 10	MM	110	2	2	-	-						
					23	9038	31-M	B2-	000	スつoシ	ヤルスク	12- 6X	11		95	4	4	-	-						
					24	9600	0-00	601	2-07	フランシ	"市"ル	6X12			25	2	2	-	-						
									1988.	05.01					M2										



F-30

カウル (CBR250FG・FG-YA)



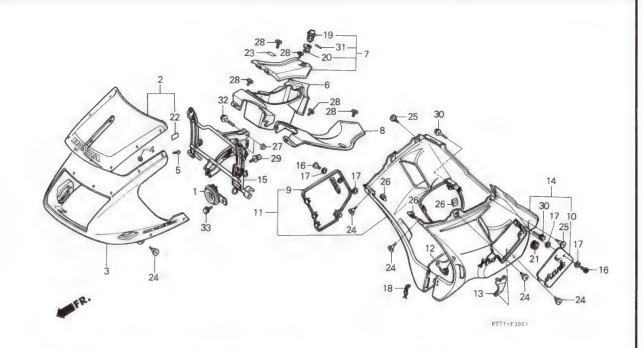
整	備	項	目	標準時間	見出	部后			部	0	名	標準 価格	使 FG	用 個 數 BR 2 5 0 FG-YARH RJ	通用号機	号 機 終号機	9	1	7
					25	96400	-100	32-08	フランシッホッルト	10x32.		45	2	2					
					26	96500	-060	14-07	フランシ ** ホ ** ルト	6X14		25	1	1					
								1988.	05.01			M3	5						

M 4

ブロックNO.

F-30-1

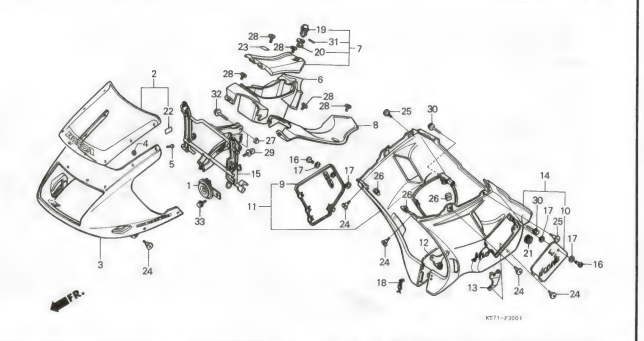
カウル (CBR250RH)



整備項目 標準時間	単	見出	部	a 1	号	部	80	名	標準 価格	C	用 BR:	48 2 5 0 RH RJ	数	適 初号機	用	号 機終号機	Ż	1	プ
/\イホーンCOMP 0.	1	1	381	10-KT	7-003	ハイホーンCOM	P		1,000		-	1 -							
.R.インナーホ°ケツト		2	641	00-KT	7-760ZA	ウイント"スクリ	-ンセット:	*TYPE1*(WL)	14,400	-	-	1 -							
ウイント"スクリーンセツト	6		641	00-KT	7-760ZB	ウイント"スクリ	-ンセット:	*TYPE2*(WL)	14,400	-	-	1 -							
アツハペーかついセット	7	3	641	0-KT	7-760ZA	アツハペーカウル	אא אנים	H1/TYPE1*											
. フロントカウルステー								(WL)	35,000	-	-	1 -							
ロアーカウルセット	2					(7"5"2)													
( イツコマシ 0.1 カサン )			641	O-KT	7-760ZB	アツハペーカウル	セット												
						*P	B161CU	/TYPE2*(WL)	35,000	_	_	1 -							
						(ウェイフ"フ"	ルーメタリツ	2)											
	*		641	O-KT	7-76020	アツハペーカウル	セット *N	H1/TYPE3*											
									35,000		_	1 -							
						(フ"ラック)			,										
		4	6421	16-MJ	0-000		1 4MM.		55	_	_	8 -							
		5	6421	06-ML	0-700			J	55	_	_	8 -							
												_							
		6	642	0-KT	7-760ZA	R。インナーホº	ケット *N	H1*	2,100	-	_	1 -							
						(7"5"2)			_,										
			642	0-KT	7-760ZB	R.インナーホº	ケット *P	B161CU*	2,100	_	_	1 -							
						(ウェイフ"フ"	ルーメタリツ	2)	-,			-							
		7	642	55-KT	7-760ZA	R・インナーホ°													
		•	0 1 -		. ,			*NH1*	1,350			1 -							
	- 1					(7"5"2)			,,,,,										
			642	55-KT	7-7607B	R.インナーホº	ケットカハッ	-ASSY.											
			- TL.	- 141				*PB161CU*	1,350	-	_	1 -							
						(ウェイフ"フ"	ルーメタリツ		1,750										
		8	642	SO-KT	7-7607A			° ችሁ *NH1*	1,050	_	_	1 -							
						(7"5"2)			1,000			-							
					1988.	05.01			M4										

F-30-1

カウル (CBR 250RH)



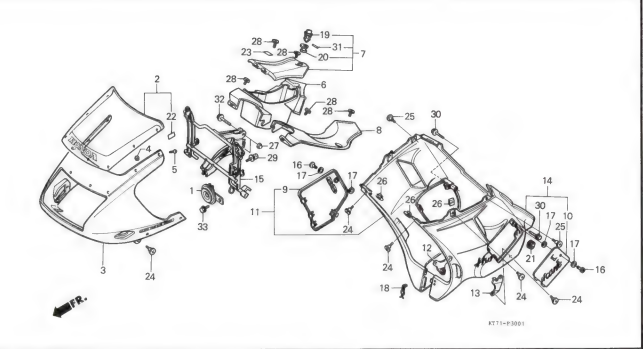
整	備	項	目	標準時間	見出		品	番	号	部	000	名	標準 価格		CBR	個 250 ARH		初号	号 機終号機	9	1	ブ
						64	260-	KT7	-760z	B L. סבו	カウルインナーハ	1.10										
										/A-/3	3.0	*PB161CU*	1,050	-	-	1	-					
						41	740	V T 7	7407		フッルーメタリツ: ロウルリツトッセツ!											
					7	04	JAU-	KII	-/002	A K.U/-/.		TYPE2*(WL)	7 100			4						
										(ロスホワイ		TIPEEN(WL)	37100	_	_	,						
						64	3B0-	KT7	-760z		ウルリツト "セツ」	-										
												TYPE1*(WL)	3,100	-	_	1	-					
											ムク"レーメタリン											
					*	64	3CO-	·KT7	-760z	A R.OP-t	ウルリット "セット											
										(n7+n)		TYPE3*(WL)	3,100	-	-	1	-					
					10	61.	Z 4 5 _	V T 7	_7607	(ロスホワイ	ァノ けいリツト "セツi											
					10	04	- כאכ	KII	-7002	A L.U) -/.		TYPE2*(WL)	3.100	_	_	1	_					
										(ロスホワイ		THEE	37100			'						
						64	3B5-	KT7	-760z	A L. 07-1	ウルリツト"セツ											
												TYPE1*(WL)	3,100	-	-	1	-					
									=		ムク"レーメタリン											
					*	64.	3C5-	KT7	-76UZ	A L.OY-T	ウルリット "セット		7 400									
										(ロスホワイ		TYPE3*(WL)	3,100	-	-	1	-					
										(0/1/1/1	17)											
					* 11	64	301-	KT7	-761z	A R. 07-7	ウルセット											
												TYPE1*(WL)	20,000	-	_	1	-					
											ムク"レーメタリ"											
					*	64	301-	KT7	-761Z	B R.ロア−カ	ウルセット *NF	1196/TYPE2*										
										/03±0/		(WL)	20,000	-	-	1	-					
										(ロスホワイ	Γ)											
									1988	.05.01			M5									

M 6

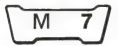
プロックNO.

F-30-1

カウル (CBR250RH)

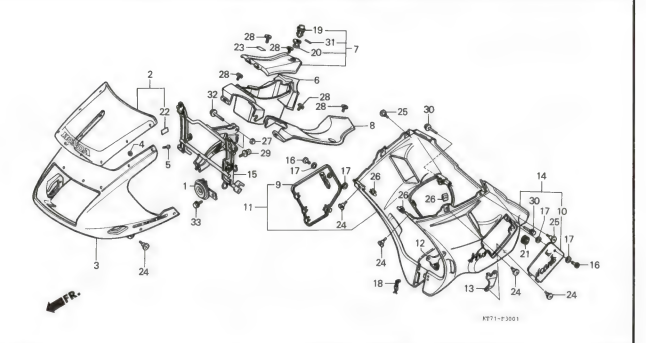


見出番号	部品書号	部	GQ.	名	標準 価格				ex 4	適用	号機		9	1	プ
*	64301-KT7-76	ZC R.ロアーカウ	フルセット *NH	196/TYPE3*											
		(ロスホワイ)	•)	(WL)	20,000	-	-	1 -							
12	64303-KT7-76				210	-	-	1 -							
							_	1 -							
	01331 1111 10		*NH206M/		20,000	-	-	1 -							
*	64351-KT7-76	4 40 10 -													
1	04331 KII 70	20 2, ,,	710071 -1-1111		20,000	_	_	1 -							
		(ロスホワイ)	-)	(112)	20,000			•							
*	64351-KT7-76			196/TYPE3*											
1	0,000				20.000	-	-	1 -							
		(ロスホワイ)	•)		,										
15	64501-KT7-01	וולמלכם ל	レステー・・・・		7,400	-	-	1 -							
16	64507-KE8-70	) 75° (	5.5MM		295	_	_	2 -							
17	64509-KE8-70	) リテーナー <i>(</i>	5MM		50		-	4 -							
18	64535-ML7-00	カウルセツティ	(ンク"スフ°リン	ク"	160	-	-	1 -							
19	83507-KT7-76	ייד <i>ופעי</i> ם (			210	-	-	1 -							
20	83508-438-00	<b>キーホ</b> "テ"イ	(ストツハ°		95	-	-	1 -							
21	83551-MA6-00	יות מיי ארלי	^-ク"ロメツト。		110	-	_	2 -							
22	87522-KT7-75	フェアリンク`	^コーシヨンラへ``	W	100	-	-	1 -							
23	87523-KT7-76	) ホ°ケツトコ・	-シヨンラへ"ル・		55	-	-	1 -							
24	90164-KT7-75	スへのシャルス	3271 - 6MM					-							
25	90165-KT <b>7</b> -76	スクeシャルス	スクリユー 6X1	0	75	-	-	2 -							
26			۷ト 6MM				-	4 -							
	* 12 13 * 14  * * * * 15 16 17 18 19 20 21 22 23 244 25	* 64301-KT7-761  12 64303-KT7-761  13 64304-KT7-760  * 14 64351-KT7-761  * 64351-KT7-761  * 64351-KT7-761  15 64501-KT7-761  16 64507-KE8-700 17 64509-KE8-700 18 64535-ML7-000 19 83507-KT7-760 20 83508-438-000 21 83551-MA6-000 22 87522-KT7-750 23 87523-KT7-760 24 90164-KT7-750 25 90165-KT7-760	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかり (ロスホワイ) 12 64303-KT7-760 R.ロアーかり 13 64304-KT7-760 L.ロアーかり * 14 64351-KT7-761ZA L.ロアーかり (ミテ・イアグ) * 64351-KT7-761ZA L.ロアーかり * 64351-KT7-761ZC L.ロアーかり * 64351-KT7-761ZC L.ロアーかり 15 64501-KT7-010 プロントかり 16 64507-KE8-700 ポラート 17 64509-KE8-700 ポラート 17 64509-KE8-700 ポラート 18 64535-ML7-000 かりルセツテ・19 83507-KT7-760 ロックノフト 20 83508-438-000 キーホーテー 21 83551-MA6-000 サイト・カハ 22 87522-KT7-750 プエアリング 23 87523-KT7-760 ポッケット 12 90164-KT7-750 スペッシャル 25 90165-KT7-760 スペッシャル 25	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかつルセツト *NH (ロスボワイト) 12 64303-KT7-760 R.ロアーかつルアンタペーステ 13 64304-KT7-760 L.ロアーかつルアンタペーステ 14 64351-KT7-761ZA L.ロアーかつルセツト *NH206M/ (ミテペアムクペレーメタリツ) * 64351-KT7-761ZB L.ロアーかつルセツト *NH (ロスボワイト) 15 64501-KT7-761ZC L.ロアーかつルセツト *NH 16 64507-KE8-700 スタットペー・6.5MM・・・・・ 17 64509-KE8-700 リテーナー・6MM・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかつルセツト *NH196/TYPE3* (WL)  12 64303-KT7-760 R.ロアーかつルアンタ"ーステー	* 64301-KT7-7612C R.ロアーカウルセット *NH196/TYPE3* (WL) 20,000 (ロスボワイト) 12 64303-KT7-760 R.ロアーカウルアンダーステー 210 13 64304-KT7-760 L.ロアーカウルアンダーステー 210 * 14 64351-KT7-7612A L.ロアーカウルセット *NH206M/TYPE1*(WL) 20,000 (ミディアムクッレーメタリック) * 64351-KT7-7612B L.ロアーカウルセット *NH196/TYPE2* (WL) 20,000 (ロスボワイト) * 64351-KT7-7612C L.ロアーカウルセット *NH196/TYPE3* (WL) 20,000 (ロスボワイト) 15 64501-KT7-010 7ロントカウルステー 7,400 16 64507-KE8-700 スタット 6.5MM 295 17 64509-KE8-700 リテーナー 6MM 50 18 64535-ML7-000 カウルセッティンク・スフ・リンク・ 160 19 83507-KT7-760 ロックノ ラ・ 210 20 83508-438-000 キーボッテ・イストッハ・ 95 21 83551-MA6-000 サイト・カハ・ーク・ロメット 110 22 87522-KT7-750 フェアリング・コーションラへ・ル 100 23 87523-KT7-760 ホッケットコーションラへ・ル 55 24 90164-KT7-750 スへ・シャルスクリュー 6MM. 75 25 90165-KT7-760 クリッフ・ナット 6MM. 75	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーカウルセット *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーカウルセツト *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーカウルセツト *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかつルセツト *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかウルセツト *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかりルピット *NH196/TYPE3*  (ロスボワイト)  12 64303-KT7-760 R.ロアーかりルアンタ ~ ステー	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかりルセット *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-7612C R.ロアーカウルセット *NH196/TYPE3*	* 64301-KT7-761ZC R.ロアーかり地セツト **NH196/TYPE3*



F-30-1

カウル (CBR250RH)

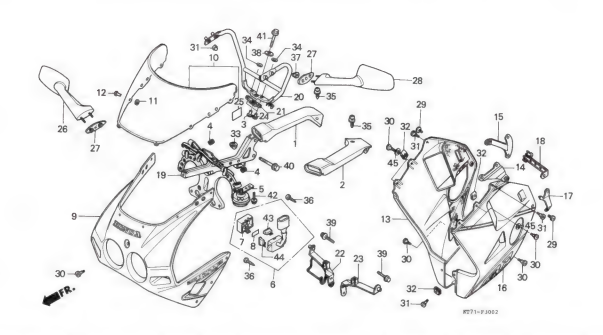


整	備	項	目	横脚	東準	見出	部	品温	号	部	50	名	標準 価格		用 CBR FG-Y	250		適 初号機	号機 終号機	9	1	プ
									2-003 2-000			10MM	110 95		_							
										スクリユーワツシ			20		_							
										スクリユーワッシ					-							
					i			5-20							-							
										フランシッホッル					_							
						33	900U	0-00	014-07	フランシ"ホ"ル	r 0X14		25	-	_	1	-					
					- 1				1988	.05.01			M7	,								

ブロックNO.

F-30-2

カウル (CBR250RJ)

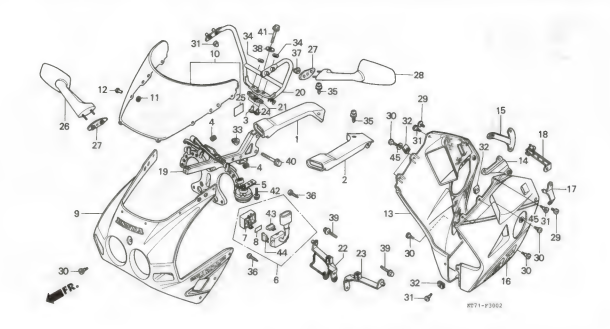


整備項目	標準時間	見出		品	号	部	an an	名	標準 価格		BR	僧 250 RH R		初号機	号 機 終号機	4	1	プ
R . エア-カ"イト"	0.1	* 1	171	10-KY	1-000	R.エアーカ	"1h"		1,000	-	-	-	1					
エアーカ"イト"		* 2	171	20-KY	1-000	L.エアーカ	"1h"		1,000	-	-	-	1					
ハイホーンCOMP.		* 3	191	07-41	5-000	リサ"-フ"	タンクセツティン	ソク"カラー・・・・・	140	-	-	- '	1					
Pツハ°-カウルステーB		* 4	371	25-MR	7-008	スピート"	メーターセツティ	(ンク"ラハ"	105	-	-	- 1	2					
ユース "ホ " " クス A S S Y	0.4	* 5	381	10-KT	7-003	ハイホーンC	OMP		1,000	-	-	-	1					
プリハ°-カウルセツト。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。	0.6																	
アツハ° - カウルステーA		* 6	382	200-KY	2-701	ヒュース"ホ	""JASSY	1	1,250	-	-	-	1					
プイント"スクリーンCOMP	0.5	* 7	382	210-KR	0-005	ヒュース"ホ	""クスカハ"-		280	-	-	-	1					
1アーカウルセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		* 8	382	215-KY	2-701	ヒュース"ラ	1"IV		90	-	-	-	1					
( כעת 0.1 פקבער		* 9	641	00-KY	1-000ZA	アツハ°-カ	ウルセツト											
							*PB184MU	J/TYPE1*(WL)	35,000	-	-	-	1					
						(ク"ラニツ	トフッルーメタリ	リツク─U)										
		*	641	100-KY	1-000ZB	アツハペーカ	ウルセット *F	PB190/TYPE2*										
								(WL)	35,000	-	-	-	1					
						(テラフ "ル	-)											
		* 10	641	150-KY	1-000	ウイント"ス	クリーンCOME		15,500	-	-	-	1					
		* 11	642	206-MJ	0-000	スピュート	ナット 4MM		55	-	-	-	6					
		* 12	642	206-ML	0-700	スクリーンセ	ツテインク"ヒ	· ン	55	-	-	-	6					
		* 13	643	300-KY	1-000ZA	R.07-1	ウルセット											
							*PB184MU	J/TYPE1*(WL)	20,000	-	-	_	1					
						(ク"ラニツ	トフッルーメタリ	1ツクーU)										
		*	643	300-KY	1-000ZB	R.07-1	ウルセット *	PB190/TYPE2*										
								(WL)	20,000	-	-	-	1					
						(テラフ"ル	-)											
		* 14	643	311-KY	1-000	R. 07-11	ウルステー・・・		250	-	-	-	1					
		<b>*</b> 15	643	312-KY	1-000	R.ロア-カ	ウルアツハペース	ステー	300	-	-	-	1					
					4000	05 04			240									
					1988.	05.01			M	3								



F-30-2

カウル (CBR250RJ)

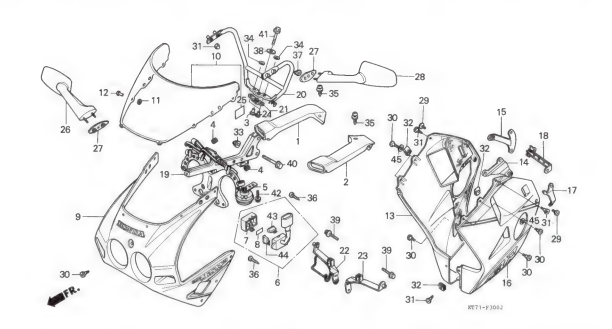


整	備	項	目	標準時間		出号	部。	a <b>a</b>	- 4	ŀ	部		名	標準 価格		CBF		0	 通用	号书	9	1	ブ
					* 1	6	64350	I-KY	1-0	00Z A	L.ロアーか	カルセツト											
													MU/TYPE1*(W タリツ <i>クー</i> ロ)	L) 20,000	) -	-	-	1					
					*		64356	-KY	1-0	00ZB	L.ロアーかつ	カルセット:	*PB190/TYPE	2*									
											(テラフ ``ル-	-)	(W	20,000	) -	-	-	1					
					* 1	7	6436	-KY	1-0	00	L.ロアーカウ	フルステー.		200	) -	_	_	1					
					* 1	8	64362	-KY	1-0	00			- ステー・・・・・・・	200	, -	_	_	1					
					* 1	9	64500	-KY	1-0	00	アツハマーカコ	フルステーA					_	1					
					* 2	0	64510	-KY	1-0	00						-	-	1					
					* 2	1	64512	-KY	1-0	00	カウルステー	5/\"		200	) -	_	_	1					
					* 2	2	64520	-KY	1-0	00	R. 7"/110-	カウルステ	-C	800	) -	_	_	1					
					* 2	3	64530	-KY	1-0	00	L. PUNº .	カウルステ	-C	800	) –	_	_	1					
					* 2	4	80114	-GS	3-0	00	リヤーフェング	アーカラー		75	-	_	-	2					
					* 2	5	87522	-KY	1-3	00	フェアリンク	CEG-C	ラヘ"ル・・・・・・	100	) -	-	-	1					
					* 2	_	88110	-KY	1-0	03	R . /\""/25	5		2,300	) -	_	_	1					
					* 2		88112				ハッツクミラー	マウンテイ	ンク"ラハ"ー・・・・	160	) –	-	-	2					
					* 2	-	88120	-KY	1-0	03					) -	-	-	1					
					* 2		90105						0		-	-	-	2					
					* 3	0	90106	-KY	2-7	00	ハペンスクリン	- 6X1	4	70	-	-	-	7					
					* 3	-	90113	-MM	5-0	00	ハペンスクリス	- 6x1	4	55	-	-	_	3					
					* 3	_	90321				クリツフ・ナツ	IF 6MM		130	-	-	-	5					
					* 3	-	90443			90	キャッフ・ナッ	H 8MM		125	_	_		2					
					* 3		94103						им		_	-	_	2					
					* 3	5	90683	-GR	1-0	03	ホッテッイカル	\``−クリツ	7°	60	-	-	-	2					
									15	988.	05.01			M	9								

プロックNO.

F-30-2

カウル (CBR250RJ)

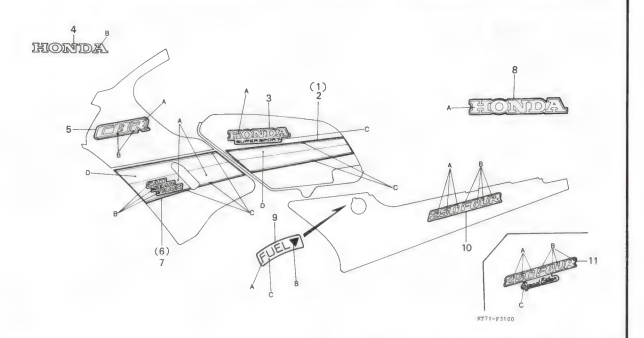


整	備	項	E	標準時間	見出番号	部	品	番号	部	3		2	標準価格		BR	個 250 4 RH		初号	号 機	9	1	ブ
								24480			7112- 4)		10	-	-		2					
								06270-09			6MM		25	-	-		4					
								06700			- 6MM		10 20	-		_	3					
								06012-07 08032-07			8X32		35	_			2					
								06020-07			6X20		25	-	-	-	1					
								06012-07			6X12		25	-	-		1					
								31000 31500			-ス^ (10 -ス^ (15		20 20	_	_		2					
								MM5-770			1		45			_	4					
								1029	.05.01				M	10								

プロックNO.

F-31

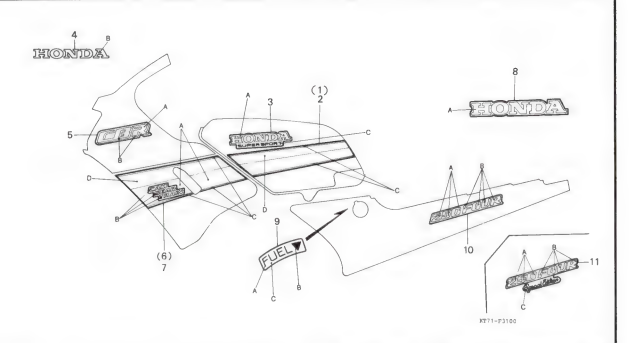
ストライプ (CBR250FG・FG-YA)



整備項目 標準時間	見出	部 品	#	루	部	ga .	名	標準 価格		用 BR 2 FG-YA			数 適 初号機		号 機	9	1	プ
	1	17507-	KT7-	300ZA	R.72-IIV	シクストライフ	*TYPE1*.	1,550	1	-	-	-						
		17507-	<b>KT7-</b>	300ZB	R.72-11/2	アンクストライフ	° *TYPE2*.	1,550	1	-	-	-						
		17507-	KT7-	700ZA	R.71-IN	コンクストライフ	*TYPE1*.	1,550	-	1	-	-						
	2	17508-	<b>KT7-</b>	300ZA	L.72-エル:	コンクストライフ	*TYPE1*.	1,550	1		_							
		17508-	KT7-	300ZB	L.72-IN	コンクストライフ	° *TYPE2*.	1,550	1	-	-	_						
ューエルタンクマーク・フロントアッパーカウルマーク配色表 (CBR260Fg)		17508-	KT7-	700ZA	L.フユーエル:	アンクストライフ	*TYPE1*.	1,550	_	1	_	-	ウインドス:	クリー:	ンマーク・	テールカバー	マーク配	色表
R &	3	17509-	KT7-	300ZA	フユーエルタング	77-2 *TY	PE1*	520	2	-	_	_					(CBR2	SOFG)
(7) 主体音 A B		17509-	KT7-	300ZB	フューエルタング	77-2 *TY	PE2*	520	2	_	_	_			Ee.			
15-0-44 t-24							PE1*	520	_	2	-	_	917 3	体色	RE	A	Е	3
1 シャスタホワイト ブルー ファイティングレッド	4						TYPE1*	210	1	1	_	_			-	パールサイレン	-	
パールクレセント					(5/W/\"-)	- ,		2,0					1 2	・ャスタオ	トワイト	ナルー	シル	/<-
2 ブラック ホワイト ファイティングレッド	5	64131-	KT7-	3007 A	フロントアツハダ	ーカウルマーク	*TYPE1*	520	2	_	_	_	-				-	
	_						*TYPE2*	520	2	_	_	_	2 7	ラック		ファイティング	210	×-
							*TYPE1*	520	-	2	_	_ i				レッド		
						137171		250		-								
	6	64166-	KT7-	300ZA	R.フェアリング	7"サイト"カハ	<b>"-ストライフ</b> 。											
	_				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		*TYPE1*	1,750	1	_	_	_ 1	ウインドスク	フリーン	マーク・	テールカバー	マーク配き	海
フューエルタンクマーク・フロントアッパーカウルマーク配色表(CBR250Fg-YA)		64166-	KT7-	3007B	R.フェアリング	アッサイトッカハ		.,.50	•								(CBR2	
Re A B		01100		30020	1(1)-1,707	2 11 7371	*TYPE2*	1,750	1	_	_	_			E) e		(00112	0010
タイプ 主体会 パールクレヤント ファイティング		64166-	KT7-	7007A	R. フェアリング	7ッサイトッカバ		17130	,				917 =	体色	配色	A		В
**・ンディ パールクレセント ファイティング フリューシャンブルーU ホワイト レッド		04100	IX I I	TOOLA	1(1/2/75)	7 11 73/1	*TYPE1*	1,750		1	_		-	ャンディ	_	パールクレ		
77-2127/20 18711	7	64167-	KT7-	30074	L.フェアリング	ハサイトハカハ		17130				_ i	1 1		マンブルーに		モント	シルバ・
	'	04101	KII	300LA	L. / L/ / / / /	7 11 73/1	*TYPE1*	1,750	1			_		,,,,,	マンノルーし	1 WA1 L		
		6/.167-	VT7_	30078	L.フェアリング	ハサイトッカハ		17130	ı	_	_	_						
		04101	KII -	30026	L. /1/10/	211 /3/1	*TYPE2*	1,750	4									
		61167	VT7	70074	L.フェアリング	N#45 White		1/100		-	-	_						
		04107-	K17-	TOUZA	し・/エグリング	71111111	*TYPE1*	1,750		1								
	0	7722/	VT7_	7007A	# 0.5dw 7	7 MIND	*! TPE   *	.,	-	1	-	_						
	0							220	1	-	-	-						
		11224-				-y XIYPI	2*	220	1	-	-	-						
				1988.	113.111			M1	1									

F-31

ストライプ (CBR250FG・FG-YA)

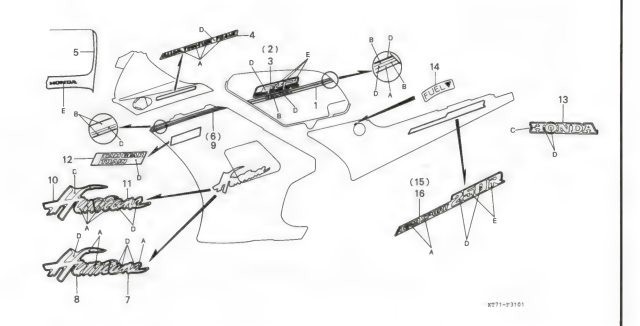


整	備	項	自	標準時間	見出		# S	2 1	事 号		部		品	名		標準価格		用 個 R 2 5 0 G-YA RH		初号	<b>着用</b>	号機		1	ブ
					9	8	3605	-KT	7-30	OZA :	72-110	コツクマー	2 *T	PE1*		55	1	1 -	-	サイドカ	<b>」パーマー</b> ?	7配色表(	(CBR250Fg)		
					10	8	3626	-KT	7-30	OZA :	ומ" ורל	1"-7-	2 *T	YPE2*		55 520	2		-	917	主体	2 2	A	В	
														YPE2*		520	_	_		1	シャスタル	<b>ドワイト</b>	パールサイレン ブルー	キャンディ: ナイトブル・	
					11	8:	3626	-KT	7-70	OZA 1	ナイト"カル	1,,-5-	2 *T	YPE1*	• •	520	- 7	2 -	-	2	ブラック		パールクレセン ホワイト	ト ファイティ	ングレッ
									917		<u>e</u>	A -ルサイレ:		イドカバーストラ 8 パールクレセント ホワイト	c	CBR250	#			917	主体色 キャンディ アリューン・	シブルーリ	バールクレセント ホワイト	8 ファイティング レッド	3
									2 7	ブラック	7:	・イティン	グレッド	パールクレセント	T-1. K	パールクレセンホワイト	F			72-	エルコック		色表 (CBR	250FG)	
								L				_		W 7 1 F		W 2 1 1				タイプ	主体包	R2 B	A	В	С
																				1	シャスタホ	941	ブラック	ファイティング レッド	:8 9
										_	ストライブ 配包	· フェア		イドカバーストラ	イブ配色表 C	CBR250FG	-YA)			2	ブミック		シャスタホワイト	ファイティング	透り
									. 1	主体を キャンディ アリューシャ	ンプルーリ	941	ブルー	パールクレセント	3-A+	パールクレ・ ホワイト	· +			72-	エルコック	マーク配り	色表 (CBR250F	g-YA)	
								-												917	主体音	Re	A		
																				2 1	キャンディ アリューシャ	►ンプルーU	シャスタホワイ	ト ファイティン シッド	7
									10	88.0	- 01					M1	2								

プロックNO.

F-31-1

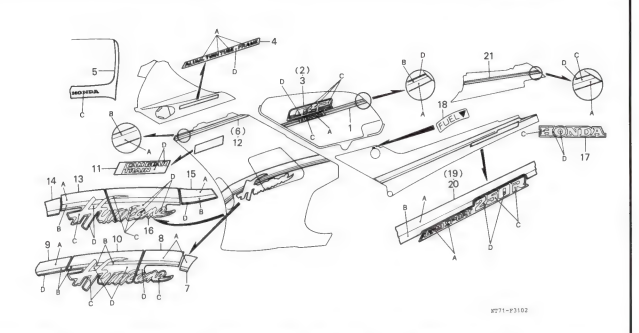
ストライプ (CBR 2 5 0 RH-主体色 NH-2 0 6 M)



整	備	項	目	標準時間	見出	部	- Fin	番 号		部	ā	名		標準 価格		用 们 BR 2 5 FG-YARK		適用 初号機	号 機 終号機	9	1	プ
					1							*TYPE1		2,600	-	- 1	-					
					2							*TYPE1*		520		- 1	-					
					3							*TYPE1*		520		- 1	-					
												YPE1*		210		-	-					
					5	642	1-K	7-760	ZA 71.	ント"スクリ	<b>リーンストライ</b>	7° *TYP	E1*. 1	,050	-	- 1	-					
					6	643	1-K1	7-760	ZA R.	ロアーカウル	ストライフ。	*TYPE1	*	470	-	- 1	-					
												TYPE1*.		210			-					
					_	-						ク *TYPE		360			-					
												*TYPE1		470			-					
					10	6436	2-K1	7-760	ZA L.	コアーカウル	₹-2B *	TYPE1*.		360	-	- 1	-					
												2 *TYPE		210	-	- 1	-					
												PE1*				- 2	-					
												PE1*		220			-					
														55								
					15	8362	5-K1	7-760	ZA R.	サイト"カハ	\"−マ−ク:	*TYPE1*		310	-	- 1	-					
					16	8372	5-K1	7-760	ZA L.	サイト"カバ	··-マーク:	*TYPE1*		310	-	- 1	-					
									スト	ライブ・	マーク版	色表										
									917	主体色	配色	А	В		С		D	E				
									1	ミディフグレーメタ		イティング レッド	ミディア』 グレ <b>ー</b> メタリッ		グレータリッ	- 1 -	ブラック	シルバー	-			
								198	8.05.0	01				M1	13							

F-31-2

ストライプ (CBR250RH-主体色 NH-196 TYPE2)

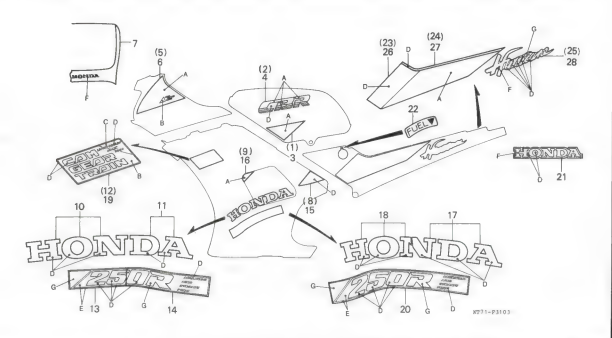


整 備 項	B	標準時間	見出番号	部。	n 7	号	剖	В		名	標準 価格	C	用 BR2 FG-YA	5 0		適 初号機		号機終号機	9	1	プ
			1	1750	-KT	7-760ZB	72-1	レタンクス!	・ライフ。 メ	KTYPE2*	2,600	-	-	1	-						
			2	1750	3-KT7	7-760ZB	R.72	ーエルタング	7マーク *1	TYPE2*	520	-	-	1	-						
			3	17509	-KT7	7-760ZB	L.72	-エルタング	7マーク *1	YPE2*	520	-	-	1	-						
			4	6413	-KT	7-760ZB	ייועיק.	-カウルマ-	-ク *TYF	E2*	210	-	-	2	-						
			5	6422	-KT	7-760ZB	ウイント	"スクリーご	ソストライフタ	*TYPE2*.	1,050	-	-	1	-						
			6	6430	S-KT7	7-760ZA	R.07	-カウルス1	-517°A	*TYPE2*	470	-	-	1	-						
			7	6430	-KT	7-760ZA	R.07	-カウルス!	-517°B	*TYPE2*	210	-	-	1	-						
			8	64308	3-KT	7-760ZA	R.07	-カウルス1	-517°€	*TYPE2*	360	-	-	1	-						
			9	64309	-KT	7-760ZA	R.07	-カウルス!	ライフ°D	*TYPE2*	310	-		1	-						
			10	64310	-KT	7-760ZA	R.□7	ーカウルリご	ノト "ストライ	۲7°											
										*TYPE2*	520	-	-	1		ストライプ・マ	一ク配目	BR A	В	0	
			4.4	//74	NT.	7/070	OP to	AU. 7 0	WTVDI	7.4	360		_	2		917 主体8	1			-	+ 1
										2*	470		_	1	_ [	2 日ス水ワ	711	ファイティング	コールド	ロスホワイト	211
										*TYPE2*	360	_	_	4	_ [			- / /			
			. –				-			*TYPE2*	210		_	4	-						
				_ ,						*TYPE2*		-		4	_						
			15	6435	7-KT	7-76UZA	L.OF	ーカフルム	77170	*TYPE2*	310	-	-	1	-						
			16	6436	-KT	7-760ZA	L.07	ーカウルリご	ソト"ストライ	17°											
										*TYPE2*	520		-	1	_						
			17	7722	-KT	7-760ZB	テールカ	<b>ルームー</b>	7 *TYPE	2*	220	-	-	1							
			18	8360	-MN4	-600	71-1	レコツクマ・	-2		55	-	-	1	-						
			19	8361:	-KT	7-760ZA	R. 71	ト"カハ"・	-ストライフ9	*TYPE2*.	1,350	-	-	1	-						
			20	8371	-KT	7-760ZA	L.71	ト"カハ"-	-ストライフ′	*TYPE2*.	1,350	-	-	1	-						
			21	8382	I-KT	7-760ZA	し 0 リオ.	ンシートかり	<b>ウルストライ</b> フ	7° *TYPE2*	1,250	-	-	1	-						
						1988.	05.01				M1	4									

ブロックNO.

F-31-3

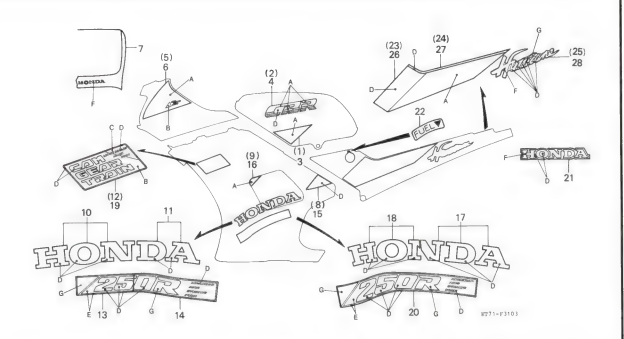
ストライプ (CBR 2 5 0 RH -主体色 NH-196 TYPE3)



整	備	項	目	標準時間	見出	部	品書	号	部	品	名	標準 価格		用 BR2 FG-YA		· 初号		号機 終号機	9	1	プ
					1						° *TYPE3*.	300		-	1 -						
											TYPE3*	600	-		i –						
											° *TYPE3*.	300	-	-	-						
											TYPE3≭	600	-	- '	I -						
					5	6413	2-KT	7-760Z#	N R.アツハ°-	カウルストライフ	° *TYPE3*.	500	400	- '	-						
					6	6418	2-KT7	7-760ZA	L. F"/10-	カウルストライフ	° *TYPE3*.	500	_	_	ı -						
					7	6422	-KT7	7-760ZE	) ウイント"スク	リーンストライフ	° *TYPE2*.	1,050	-	- '	-						
					8	6432	-KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	ルストライフ。 :	kTYPE3*	200	_	-	i -						
									R.ロアーカウ												
											*TYPE3*	150	_	_ ′	_						
					10	6432	S-KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	ルリツト"マーク	*TYPE3*				•	ストラ・	イプ・	マークの配色	表		
											(A)	360	-	- '	-	タイプ主体	指定色	A B	C D	E	F
					11	64324	-KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	ルマ-2B *T	YPE3*	240	_		_		77	マイティング イエローケ	イコーブラック	バールクリスタル ホワイト	
					12	64325	-KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	レマ-2A *T	YPE3*	370			_	3 027	T(74)	レッド TILL t	ピンク フラック	ホワイト	UX37/11
									R.ロアーカウ			5,0			'						
											(8)	350		_ *	_						
					14	64327	-KT7	-760ZA	R.ロアーカウ	√7-2C *T	(PE3*	250			_						
											kTYPE3*	200			-						
					16	64372	-KT7	-760ZA	L.ロアーカウ	レリツト〝ストライ	17°										
											*TYPE3*	150	_	- 1	_						
					17	64373	-KT7	-760ZA	L.ロアーカウ	いリット "マーク	*TYPE3*										
											(A)	360	_	_ 1	_						
					18	64374	-KT7	-760ZA	L.ロア-カウ	√7-2B *TY	PE3*	240		,	_						
											(PE3*	370			_						
											PE3*	600			-						
								1988.	05.01			M1:	5								

F-31-3

ストライプ (CBR 2 5 0 RH -主体色 NH-196 TYPE3)



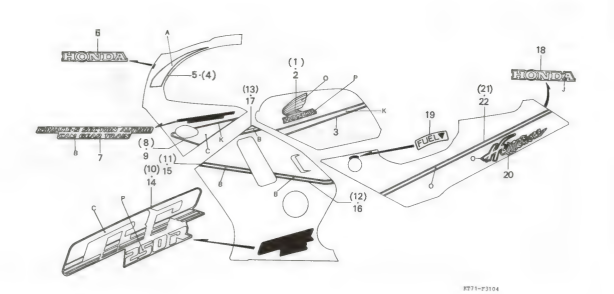
整	備	項	B	標準時間	見出番号	\$	形 品	番	루		部			名	標準 価格	(	用 BR FG-Y	250		初号	簡用機	号機格号	9	1	プ
					21	77	224	-KT7	-760Z	テール	カハ゛ーマ	-2 *T	YPE3×	k	220 55		_		_						
					23									*TYPE3*	700	_	_		-						
					24	83	3640-	-KT7	-760Z	A R. #	イト"カバ	<b>``-ストラ</b>	17°B	*TYPE3*	200				_						
					25	83	3645	-KT/	-76UZ	4 R.7	יומיי 1ר	···ーイーク	*111	•Е3*	500	-	_	'	_						
					26	83	3735	-KT7	-760Z	4 L.7	イト"カバ	<b>~~</b> ストラ	17°A	*TYPE3*	700		-		-						
														*TYPE3* PE3*	200 500		_		_						
					20	0.	3143	KII	70021		11 731			2344444				•							
									1988							16									



プロックNO.

F-31-4

ストライプ (CBR 2 5 0 RJ -主体色 PB - 1 8 4 M - U)



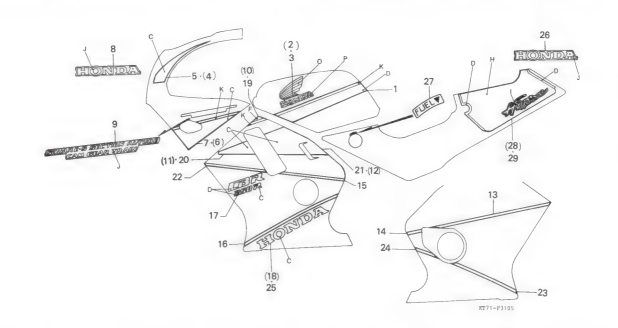
使用個數 標準 標準 適用号機 部品春号 CBR250 プ 初号機 終号機 FG FG-YA RH RJ 17507-KY1-300ZA R.72-IN9007-0 \*TYPE1\*.... 560 - - -アッパーカウルストライプ・マーク配色表 \* 2 17508-KY1-300ZA L.72-IN9007-0 \*TYPE1\*... 560 \* 3 17509-KY1-300ZA 72-IN909Xh517°B \*TYPE1\*.. 1,550 タイプ主体色 \* 4 64111-KY1-300ZA R.アツハ°-カウルストライフ°A \*TYPE1\* 600 グラニッナブルー ミディアムグレー \* 5 64112-KY1-300ZA L.アツハ°-カウルストライフ°A \*TYPE1\* ファイティング ミディアムグレー ゴールド 600 メタリック・リ メタリック メタリックーレ メタリック-B \* 6 64115-KY2-700ZA アツハ°-カウルマ-クA \*TYPE1\*.... 210 7 64116-KY1-300ZA アツハ°-カウルマークB \*TYPE1\*.... 310 リヤーシートカウルマーク配色表 \* 8 64118-KY1-300ZA R.アツハ°-カウルストライフ°C \*TYPE1\* 600 \* 9 64119-KY1-300ZA L.アツハ°-カウルストライフ°C \*TYPE1\* 配色 600 \* 10 64331-KY1-300ZA R.ロアーカウルマークC \*TYPE1\*.... イブ 主体色 800 グラニ・ナブルー ゴールド メタリック-U メタリック \* 11 64332-KY1-300ZA R.ロアーカウルストライフ。J \*TYPE1\*.. 200 \* 12 64333-KY1-300ZA R.ロアーカウルストライフ°K \*TYPE1\*.. 250 \* 13 64334~KY1-300ZA R.ロアーカウルストライフ°N \*TYPE1\*.. 200 フューエルタンク・サイドカバーストライプ・ \* 14 64381-KY1-300ZA L.ロアーカウルマークC \*TYPE1\*.... 800 \* 15 64382-KY1-300ZA L.ロア-カウルストライフ°J \*TYPE1\*.. マーク配色表 200 0 \* 16 64383-KY1-300ZA L.ロアーかうルストライフ°K \*TYPE1\*.. タイプ 主体色 \* 17 64384-KY1-300ZA L.ロアーカウルストライフ°N \*TYPE1\*.. 200 グラニットブルー ゴールド シルバー ゴールド \* 18 77216-KY2-700ZA リヤーシートカウルマーク \*TYPE1\*..... メタリック・リ メタリック-A メタリック メタリックーB 200 \* 19 83605-MN4-600 フューエルコツクマーク...... 55 \* 20 83611-KY1-300ZA サイト"カハ"-マ-ク \*TYPE1\*..... 450 ロアーカウルストライプ・マーク配色表 \* 21 83613-KY1-300ZA R.サイト"カハ"-ストライフ°B \* TYPE1 \* 1,050 - - -В C Р グラニットブルー ゴールド ファイティング シルバー メタリック-U メタリックーム メタリック 1988.05.01 N1

N 2

プロックNO.

F-31-5

ストライプ (CBR250RJ-主体色 PB-190)



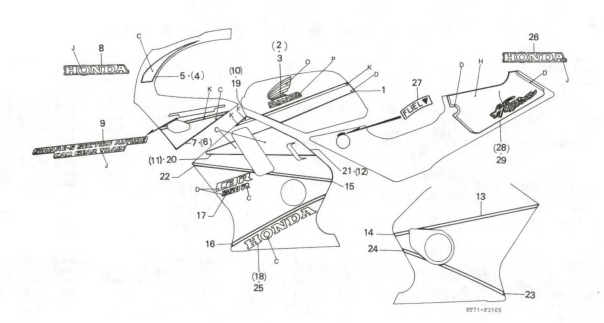
整備項目 標準時間	見出	1 1	部品	番	号	i	部		4	各	標準 価格		用 BR2 FG-YA			遊 初号機	用	号機終号機	9	1	プ
	* 1	1	7506-	KY1	-300ZA	71-1	ルタンク	ストライフ。	A *TY	PE2*	2,000	-		-	1	_					
	* 2									2*	560	-	-	-	1						
	* 3									2*	560	-	-	-	1						
	* 4									TYPE2*	600	-	-	-	1						
	* 5	6	4112-	-KY1	-300ZB	L.Po	り\°-カ	ウルストライ	17°A *	TYPE2*	600	-	-	-	1						
	* 6	6	4113-	-KY1	-300ZA	R.7"	リハペーカ	ウルストラ1	17°B *	TYPE2*	600	-	-	-	1						
	* 7	6	4114-	-KY1	-300ZA	L.Po	リハペーカ	ウルストライ	17°B ≯	TYPE2*	600	-	-	-	1	フューエルタ	ンク	ストライ:	ブ・マーク	C色表	
	* 8	6	4115-	-KY2	-700ZB	יוועיק.	ーカウル	7-2A ×	kTYPE2	*	210	-	-	-	1		24				
	* 9	6	4116-	-KY1	-300ZB	アツハ	ーカウル	₹-2B ×	KTYPE2	*	310	-	-	-	2	タイプ主体色	己色	13	0	Р	K
	* 10	6	4321-	-KY1	-300ZA	R. 07	^ーカウル	ストライフタ	A *TY	PE2*	200	-	-	-	1	717 E#B	1		_		4
アッパーカウル・リヤーシートカウルマーク・																2 テラブル	-	ロスホワイト	バール	ロスホワイト	ゴールド メタリック-
ストライプ配色表	* 11	6	4322-	-KY1	-300ZA	R. 07	ーカウル	ストライフタ	B *TY	PE2*	200	-	-	-	1				1,20		
RE K C	* 12	6	4323-	-KY1	-300ZA	R.07	ーカウル	ストライフタ	°C *TY	PE2*	700	-	-	-	1						
タイプ主体色	* 13	6	4324-	-KY1	-300ZA	R.07	ーカウル	ストライフタ	D *TY	PE2*	250	-	-	-	1						
	* 14	6	4325-	-KY1	-300ZA	R.07	-カウル	ストライフタ	°E *TY	PE2*	250	-	***	-	1	ロアーカウル	スト	ライブ・	マーク配色	R	
メタリック-日 ロスホワイド ロスホワイド	* 15	6	4326-	-KY1	-300ZA	L.0)	アーカウル	ストライフィ	°E *TY	PE2*	250	-	-	-	1	タイプ主体色	色	С	D	F	К
	* 16	6	4327-	-KY1	-3007 A	L.07	2-カウル	ストライフタ	°I *TY	PE2*	500	_		_	1		1	ファイティング			ゴールド
	* 17	_									400	-	_		2	2 テラブル	-	レッド	ロスホワイト	テラブルー	メタリックー
	* 18	_								*	650	-	_	-	1						
	* 19									PE2*	200	_	_	_	1						
	* 20									PE2*	200	-	-	-	1						
	* 21	6	4373-	-KY1	-300ZA	L.07	アーカウル	ストライフィ	°C *TY	PE2*	700	_	-	-	1						
	* 22									PE2*	250	-		-	1						
	* 23	6	4375	-KY1	-300ZA	R.07	アーカウル	ストライフタ	°F *TY	PE2*	250	-	-	-	1						
	* 24	_								PE2*	250	-	-	_	1						
	* 25	_	4379	-KY1	-300ZA	L.07	アーカウル	₹-2B ×	*TYPE2	*	650	_	-	-	1						
		-	,		1988.						N2	)									



プロックNO.

F-31-5

ストライプ (CBR 250 RJ -主体色 PB - 190)



* 26 77216-KY2-700ZB リヤーシートカウルマーク *TYPE2* 200 1 * 27 83605-MN4-600 フューエルコツクマーク 55 1 * 28 83612-KY1-300ZA R.サイト カハーストライフ・A *TYPE2 * 1,900 1 * 29 83712-KY1-300ZA L.サイト カハーストライフ・A *TYPE2 * 1,900 1	* 26 77216-KY2-700ZB リヤーシートカウルマーク *TYPE2* 200 1 * 27 83605-MN4-600 フューエルコツクマーク 55 1 * 28 83612-KY1-300ZA R.サイト カハ トライフ・A * TYPE2 * 1,900 1 * 29 83712-KY1-300ZA L.サイト カハ トライフ・A * TYPE2 * 1,900 1	* 26 77216-KY2-700ZB リヤーシートカウルマーク *TYPE2* 200 1 * 27 83605-MN4-600 72-エルコツクマーク 55 1 * 28 83612-KY1-300ZA R.サイト カバーストライフ・A * TYPE2 * 1,900 1 * 29 83712-KY1-300ZA L.サイト カバーストライフ・A * TYPE2 * 1,900 1	整	備	項	B	標準時間	見る	出時	部	品	番	号		部		名		標準 価格		個 250 4 RH R	数	適 初号機	用	号機終号機	9	1	7
		サイドカバーストライプ・マーク配色表配色						* 2	27	836 836	05-M 12-K	1N4 - Y1-	-600 -300ZA	71-: R.#	エルコツクミ	7-2 ^-ストライフ	•A *T	YPE2*	1,900	 	- :	1 1 1 1 1					in the	
	サイドカバーストライプ・マーク配色表	配色																										
	サイドカバーストライプ・マーク配色表	配色																										

1988.05.01

N3

## 部品番号索引

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
24000		42040 KT7 750	D 2	13224-KT7-751	E11	14731-KT7-750	D.5	14938-KT7-000	D7	15520-KT7-020	D2
06000		12010-KT7-750 12010-KY1-000	D2	13224-KT7-752		14731-KT7-751	D6	14939-KT7-000	D7	15530-KT7-000	D2
				13224-KY1-000		14731-KT7-752	D6	14940-KT7-000	D7	15650-KT7-000	D10
061A1-KT7-000		12204-KT7-306	D2	13225-KT7-003		14731-KY1-003	D.5	14941-KT7-000	D7	15772-551-000	J10
061A1-KT7-750		12204-KY1-305		13225-KT7-751		14731-KY1-004	D.5	14942-KT7-000	D7		
061B1-KT7-010	F1	6 12205-KT7-305	D2			14751-KT7-003	D6	14943-KT7-000	D8	16000	
Contract of		12206-ML8-300	E7	13225-KT7-752	E12		06	14944-KT7-000	D 8		
11000			E 9	13225-KY1-000			D6	14945-KT7-000	D8	16010-KT7-003	F17
		12208-KT7-300	E 7	13226-KT7-003	E11		D6	14946-KT7-000	D8	16010-MN4-003	F13
11000-KT7-000		100000000000000000000000000000000000000	E9	13226-KT7-751	E11	14771-KT7-000	06	14947-KT7-000	D8	16011-KT7-003	F12
11000-KT7-750		12209-KT7-003	D 5	13226-KT7-752		14771-KT7-750	06	14948-KT7-000	84	16011-MB1-671	F12
11000-KT7-751				13226-KY1-000	E12	14771-KY1-000		14949-KT7-000	D8	16012-KY1-003	F1
11000-KY1-000	IA E9	12216-ZE5-300	D 2	13227-KT7-751		14775-KT7-000	06		D8	16013-KT7-003	F1.
11210-KT7-000	E 5	12219-KT7-004	D 5	13227-KT7-752		14775-KT7-010	06	14950-KT7-000	D8	16015-KT7-003	F1:
11210-KT7-750	E 5		F15	13227-KY1-000		14775-KT7-750	06	14951-KT7-000	08	16015-MN4-003	F1.
11210-KY1-000	E 5	12219-KT7-752	D 5	13228-KT7-751	E11	14775-KY1-000	06	14952-KT7-000			F1.
11315-KT7-000	E 5		F15	13228-KT7-752		14781-KT7-000	D6	14953-KT7-000	D8	16016-KT7-003	F1.
	F 1	6 12251-KT7-003	D 2	13228-KY1-000		14781-KT7-750	D6	14954-KT7-000	8.0	16016-KY2-003	F1
11330-KT7-000	D1	0	F15	13310-KT7-000		14901-KT7-000	D6	14955-KT7-000	D8	16023-KT7-003	
11330-KT7-750	D1	0 12251-KT7-751	D2	13310-KT7-010	E12	14902-KT7-000	06	14956-KT7-000	D 8	16023-MN4-003	F1
11330-KY1-000	D1		F15	13310-KT7-750	E12	14903-KT7-000	D6	14957-KT7-000	D8	16023-MN4-013	F1
11332-KT7-000	D1		D2	13310-KY1-000	E12	14904-KT7-000	D6	14958-KT7-000	D8	16026-KT7-003	F9
11333-KT7-000		6 12251-KY1-004	D 2	13313-KT7-003		14905-KT7-000	D 6	14959-KT7-000	D8	16026-KT7-751	F9
11333-KT7-010	D1		D 1	13313-KY1-000	E12	14906-KT7-000	D6	14960-KT7-000	0.8	16026-MA6-003	F 9
		6 12310-KT7-010	D1	13314-KT7-003		14907-KT7-000	D6	14961-KT7-000	D8	16027-KT7-003	F9
11333-KT7-750	D 1		D1	13314-KY1-000		14908-KT7-000		14962-KT7-000	D8	16027-KT7-013	F9
11334-KT7-000			D1	13315-KT7-003		14909-KT7-000		14963-KT7-000	D8	16028-KT7-003	F 9
11340-KT7-000	E 2			13315-KY1-000		14910-KT7-000		14964-KT7-000	8.0	16028-KT8-003	F9
11340-KY1-000	E 3		D1			14911-KT7-000		14965-KT7-000		16028-KY1-003	F9
11342-KT7-000	E2		D1	13316-KT7-003		14912-KT7-000		14703 KII 000		16029-KE8-004	F1
	E 3		D 1	13316-KY1-000		14913-KT7-000		15000		16029-MN4-003	F1
11343-KY1-000	E 3		D1	13317-KY1-000	EIJ			13000		16034-KT7-003	F9
11350-KM3-000	E 2		F15	41000		14914-KT7-000		15100-KT7-000	E5	16036-KT7-003	F9
	E 3		D1	14000		14915-KT7-000		15100-KT7-750		16036-KT8-003	F9
11352-KM3-300	E 3		F15			14916-KT7-000					
11360-KT7-000	E 2	12392-KT7-000	D1	14110-KT7-000		14917-KT7-000		15131-KT7-003		16040-KT7-003	F1
11360-KT7-010	E2		F15	14110-KT7-750	D 5	14918-KT7-000		15134-KE8-010	-		
11360-KY1-000	E 3	12392-KT7-750	D 1	14110-KY1-000		14919-KT7-000		15140-KT7-003	100	16043-MN4-003	
11394-KT7-000	D 1	0	F15	14210-KT7-000	D 5	14920-KT7-000		15153-KT7-000	-	16043-MN4-013	
	F 1	6		14210-KT7-750	D 5	14921-KT7-000	D7	15153-KT7-750		16045-KT7-003	
11632-KT7-000	E 2			14210-KY1-000	D 5	14922-KT7-000	D7	15220-KT7-000		16045-MN4-013	
	E3			14310-KT7-000	D 5	14923-KT7-000	D7	15326-KE8-000		16046-KT7-003	
	F 1		E11	14310-KT7-751	D5	14924-KT7-000	D7	15326-KT7-000	E 5	16046-KT8-003	
11635-KT7-000	D 1		E11			14925-KT7-000	D7	154A1-413-005		16047-KT7-003	
11635-KT7-010	D1		E11			14926-KT7-000	D7	15411-KE8-000	E5	16048-KT7-003	
11635-KT7-010	D 1	1 2 2 4 4 4 2 7 0 4 0		1 43 10 111 000		14927-KT7-000		15414-300-000	E5	16050-KT7-003	
11635-KT7-020	D 1			11317 1111		14928-KT7-000		15415-413-000	E5	16051-KT7-003	F '
	D 1					14929-KT7-000		15420-KE8-000	E5	16051-KT7-751	
11635-KY1-000				17700 111 121		14930-KT7-000		15510-KT7-000	-	16052-KT7-003	
11636-KT7-000	D 1			1 , , , , , , , , , , , ,		14931-KT7-000		15515-KT7-000		16052-MB0-671	F
	F1			1		14932-KT7-000		15517-KT7-000		16053-MA6-003	F
11636-KY1-000	D 1	· ·				14933-KT7-000		1,2311 1011	E9	16053-MB0-671	F
27.63		13201-KT7-000						15518-KT7-000		16080-MB0-671	
12000		13201-KT7-750			_	14934-KT7-000		13310-111-000	E9	16090-KT7-003	
		13201-KY1-000				14935-KT7-000		45530 KT7 000		16090-KY1-003	
12010-KT7-000						14936-KT7-000		15520-KT7-000		16100-KT7-013	
12010-KT7-020	Da			14101 1111 000	B D5	14937-KT7-000	D7	15520-KT7-010	02	10100-111-013	
		13224-KT7-003	E11	1		1				1	



